



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



600036395W

h. 75. H. 18.
Linnæus. Silley, ordi 21



E. BIBL. RADCL. W. Frost

35.
A. 3.
4.
Frost

191291 e. 37









S Y S T E M A
LAURINARUM.

E x p o s u i t

Christianus Godofredus Nees ab Esenbeck, Dr.

**Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum Praeses,
Professor Vratislaviensis.**

BEROLINI.

Sumtibus Veitii et sociorum.

1836.



[The rest of the page is blank white space with minor scanning artifacts.]

Nathanaëli Wallich,
Horto Calcuttensi praefecto;

Roberto Wight,
Praesidii Anglici Madraspatani Chirurgo;

Carolo Ludovico Blume,
Professori, Herbarii Regii Belgici Directori;

Francisco Philippo de Siebold,
Professori Lugdunensi;

Roberto Brown,
Societatis Linnææ Londinensis Vice-Praesidi;

Alexandro Libero Barenî de Humboldt,
Augustissimo Regi Borussiae a consiliis interioribus;

Carolo Philippo de Martius,
Professori, Horti Monacensis Directori;

Eduardo Poeppig,
Professori Lipsiensi;

Francisco Iulio Ferdinando Meyen,
Professori Berolinensi;

Henrico Schott,
Horti Schoenbrunnensis Inspectori;

Viris praetantissimis.

quorum opera res nostra crevit;

Georgio Walker-Arnott, Equiti,
Wightii in edendis operibus socio;

Henrico Link,

Carolo Sigismundo Kunth,

Fridérico L. de Schlechtendal,

Adalberto de Chamisso,

Viris perillustribus, celeberrimis,

qui et Regia et sua ipsorum herbaria in operis emolu-
mentum mihi aperuere,

Librum hunc de Laurinis

despondeo.

LECTORI BENEVOLO.

Quibus adminiculis fretus de Laurinis scribere susceperim, tum ex primo excursu ad calcem huius operis a pagina 679 ad paginam 682 adnexo, tum etiam ex fautorum et adiutorum in folio praecedente grato animo a me celebratorum nominibus, intelliges; quemadmodum rem meam tractaverim, ex ipso opere perspicies. Vix igitur quae praemoneam habeo. Idonea adesse mihi videbatur materies et satis ampla ad illustrandam Laurinarum familiam, cuius non ita pridem perexigua pars in lucem protracta erat. Igitur species omnes describere et in characteres earum specificos inquirere, species in genera, quae a natura demonstrata videantur, colligere, de generum vera et genuina coniunctione cogitare et dissoluta haec membra in Familiae speciem ac vultum omnibus communem resolvere coepi. Rursus autem, cum ad penetralia familiae me pervenisse putarem, foris denique circumspicere atque distributionem membrorum eius non modo per suos gradus ac stirpes prosecui, sed etiam

relationes earum omnium ad orbem terrarum indagare et geographicam distributionem generum cum systematica illa, de qua locutus sum, pro viribus conciliare studui.

De quibus generaliora quaedam habes in excursu secundo, pag. 683 sqq.

Alia denique adnexa sunt, pag. 679 sqq. ad historiam huius ordinis spectantia, quibus perlustratis, doctrinam de Laurinis inde ab incunabulis suis generis humani industria Indies magis auctam hodie, licet quamplurima restent incognita et longe minor pars specierum nota esse videatur, ad aliquam saltem perfectionem pervenisse, spero fore ut concedas.

De viribus Laurinarum medicoque earum usu in universum ad aliorum magis sententias quam propria experientia edoctus disserui, eaque omnia in Excursu tertio, pag. 689 sqq., leguntur.

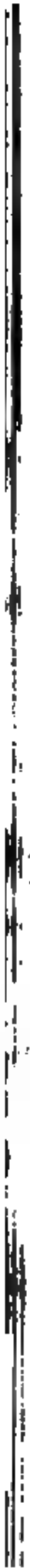
Familia autem Laurinarum in XIII (sive, exclusis forsitan meliore cum iure *Cassyteis*, in XII) Tribus, tam geographicè quam systematicè distinctas, dividitur, quarum Synopsin iam Tibi trado.

Plura si quaeris, Introductionem, quaeso, ad eas, ordinis Laurinarum characteres et methodum, quam isti suppetunt eas tractandi, pluribus illustrantem. Vale et fave!

Scribendam Vratislaviae ad Viadrum d. XII. Augusti
a. MDCCCXXXVI

| | | | |
|--|---------------------|-----------------------|----------------|
| Herbae aphyllae, volubiles | tribus XIII. | Cassyteae. | p. 639. |
| Arbores (aut frutices) foliosae | | | |
| Folia decidua (dentata) | tribus X. | Flaviflorae. | p. 483. |
| Folia perennantia (exsertata) | | | |
| Inflorescentia umbellata | | | |
| Inflorescentia | tribus XI. | Tetranthereae. | p. 301. |
| Inflorescentia | tribus XII. | Daphnidinae. | p. 333. |
| Inflorescentia paniculata | | | |
| Antherae apicales | tribus VI. | Acrodiclidia. | p. 243. |
| Antherae inferiores | | | |
| Antherae | | | |
| Antherae | tribus VII. | Nectandreae. | p. 273. |
| Antherae | tribus VIII. | Dicypellia. | p. 341. |
| Antherae | | | |
| Frustrum | tribus V. | Cryptocaryeae. | p. 191. |
| Frustrum | | | |
| Frustrum | tribus IX. | Oreodaphneae. | p. 333. |
| Frustrum | | | |
| Frustrum | tribus III. | Phoebeae. | p. 93. |
| Frustrum | tribus IV. | Perseae. | p. 121. |
| Frustrum | | | |
| Frustrum | Tribus I. | Cinnamomeae. | p. 51. |
| Frustrum | Tribus II. | Camphoreae. | p. 83. |

Generum conspectus



Laurinorum exhibens.

| Lapis | America | | Nova Hollandia | Europa |
|-------|----------------------------|---|-------------------|--------|
| | Numero specimen- rum | Distributio partialis | | |
| | 24 | Jamaica | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 3 Ins. Indiae occ. 1 Yucimacum in prov. Maynas | 0 | 0 |
| | 10 | 4 Brasilia 5 Mexico, reg. temp. et frigidior | 0 | 0 |
| | 10 | 1 incertae sedis 8 Brasilia 7 Mexico, reg. temp. et fri- gidior. jura montium peruviae et Jamaica | 0 | 0 |

INTRODUCTIO.

LAUBINAE Vent. Rob. Br.

Laurinae. Rob. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl.* I. p. 401. ed. N. ab F. 257. N. ab E. in Wall. *pl. As. rar.* II. p. 86 — 61. Schlechtend. *Lin.* VIII. 1. p. 1. sqq. Lindl. *Introd.* p. 28. n. XXI. Bartl. *Ord. nat. pl.* p. 111. 77. Link. *Handb.* 1. p. 381. N. ab E. *Progr. Plant. Laurin. exposit.* Vrat. 1833. 4. p. 11. sqq.

Laurineae. Kuntz. *Handb. d. Bot.* p. 368. *Fam.* 83.

Laurineae *Fam.* 68. **Laureae.** Reichenb. *Consp. Regni veg.* n. 87. Agardh. *Aphor.* XV. p. 227. n. 290. Schultze *nat. Syst. des Pfl. Reichs* p. 348. (*Fam.* 118. *Class.* XI. *Vegetabilia Dich-ergana perianthina.* *Ord.* III. *Toranthae arborescentes.*) Hess. *Lebers.* p. 80. *Fam.* 161.

Laureales. (Subclass. II. Incompletae. Cohors. 1. Tubiferae. Nixus 4.) Lindley *Nixus plant.* n. 123.

Lami. *Juss. Gen.* p. 80. (*Class.* VI. *Ord.* VI.)

CHARACTER FAMILIAE ESSENTIALIS.

Plantae (lignosae) dicotyledoneae, perigynae, flore incom-
pleta gamosepalo.

Stamina definita. Antherae valvulis dehiscentes. Fructus symmetricus, indehiscens, submonospermus. Ovu- lum pendulum.

Formae a typo desciscentes.

Sepala pauciora aut plura senis.

***Cassyta* inter arbores frondosas aphylla et subherbacea.**

Familiae affines.

Quod ad typum in universum et veram naturam: *Myristiceae*.

Quod ad characterem, ab antheris valvularum ope dehiscen- tibus derivatum:

Inter Perigynas incompletas solae *Gyrophoreae Blum.* revera Laurinis sunt affines, quas eam ob causam nostrae Mo- nographiae adneximus. Differunt: perianthio fructus apice alato et cotyledonibus convolutis.

Alienae autem sunt: *Atherospermeae*, quae differunt: sta- minibus indefinitis et carpellis discretis ovulo erecto.

Inter Hypogynas completas: *Berberideae*, quae prae- terea recedunt fructu asymmetrico e carpello singulo orto.

CHARACTER NATURALIS.

Arbores aut frutices dicotyledoneae monochlamydeae. Pe- rianthii gamosepali sepala 4 aut 6, duplicei ordine posita. Aestivatio alternativa, singuli autem ordinis imbricativa. Sta- mina basi perianthii inserta, ordine normali quatruplici, abortu ad simplicem redacto, luxurie ad quintuplicem aut sextuplicem crescente, numero tamen relativo semper cum perianthio congruo. Antherae adnatae, valvulis binis quaternisve oblique ascendentibus dehiscentes; vel omnes introrsae, vel tertii ordinis retro spe- ctantes; intimi ordinis, ubi is adest, steriles triangulares cor- data sagittatae basi et solidae. Pollen simplex, globosum.

Filamenta latiuscula, satis valida, saepe hirsuta. **Glandulae** geminatae sessiles aut brevistipitatae, ad latera vel solius penultimi ordinis staminum, vel etiam exteriorum complurium, quandoque et intimi ordinis, sed rarissimo exemplo; in quibusdam filamentis medio aut paulo inferius insertae. **Pistillum** ad speciem simplex, ex ovario magis minusve ovali, stylo crassiusculo et stigmate bi-trilobo constans, revera tamen e carpellis ternis valvatim connatis et trophospermio marginali praeditis compositum. **Trophospermia** igitur tria in ovario composito, singula geminata, sed uno tantum ovulo pendulo subanotropico praegnantia. Numerus ovulorum normalis abortu ad duo vel unum, per maturitatem tantum non semper ad semen singulum reducitur. **Fructus** est bacca, vel pedicello apice incrassato, vel basi perianthii, vario modo mutatae, imposita, vel perianthio integro indurato aut marcido cincta, colorata; paucis caryopsis utricularis, perianthii tubo baccante vestita. **Testa** chartacea. **Chalaza** obliqua ad hylum descendens. **Radicula** supera, conica. **Cotyledones** crassae, plano-contiguae plantulae collo supra basin adnatae petiolo exiguo. **Germinatio** cotyledonum hypogaea. **Distributio** sexus in aliis hermaphroditica, in aliis polygama, in aliis diclinis dioica, partium abortivarum vestigiis in plerisque superstitibus.

Inflorescentia aut umbellata, aut fasciculata, et tum quidem vel involucrata vel gemmaceo-squamata; aut racemulosa, aut paniculata ad trichotomiam tendens; abortiente ramo, quem terminat, axillaris, sin minus, terminalis; saepe e squamarum seu foliorum imperfectorum gemmae axillis nascens iisque cito diffluentibus ad basin innovationis nuda aggregata. **Flores** albi, odoris spermatici. **Folia** integerrima, nervosa aut penninervia, nervis senis ad quindenos, per paria saepe approximatis, quandoque in axillis inferioris paginae porosis barbatisque, petiolata, petiolo articulo inserto, in paucis regulari decursu solubili, plerisque sempervirentia et rigidiora, divergentia $\frac{2}{5}$ posita, saepe per intervalla approximata, in verticillos imperfectos coëntia, aut spurie opposita, circa apices ramulorum frequentius obvia, ramuli basi tum foliis destituta et a cicatriculis squamarum et foliorum primariorum gemmae annulata, pauca plerumque in singuli anni turbine cyclo simplici, rariusve duplaci completo. **Gemmae** aliis densius perulatae, aliis laxius, squamis tum erectis, ternis senisve conspicuis. **Glandulae** pellucidae

in foliis, perianthio antherisque, oleo odoro repletæ. Semen oleo pingui scatens.

Arbores montanae, zonae calidae situm subfrigidum eligentes ibidemque sylvas struentes; in novo orbe aliquot species septentrionem versus ulterius penetrant; in veteri orbe temperatiori solo sunt adscriptæ neque Germaniæ nostræ fines phytologicas ingrediuntur. Materies subtilis sæpe, densa, operibusque lignariis variis apta.

ADVERSARIA

IN

LAURINARUM DISPOSITIONEM.

(*N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 88 — 61.*)

1. Ordines plantarum, certe qui non arte facti, sed a natura creati, ob summum partium concentum integri videantur et simplices necesse est, ut idem fere sit, genus esse statuas, an ordinem.

2. Quae quidem genera principalia, patribus ab ipsa natura revelata, deinceps aucta formarum singularium et observationum multitudine, animo perfecte comprehenduntur, eoque in omnes partes penetrante ut corpora viva animantur; quod ubi evenit, character seu nota generis in typum ordinis evolvitur, scilicet summa partium, et quae istis inhaerent propriae dispositiones ac formae, quantum pateant, quibus limitibus sint comprehensae, praefiniuntur.

3. Genus, ad gradum ordinis seu familiae promotum, iam intrinsecus pervestigandum, utrum formarum et partium concentus universalis in partes recedat suis quidem finibus circumscriptas, sed aliore quadam conspiratione iunctas, an totus et integer omnium partium quieta nec usquam interrupta evolutione existat.

4. Typi universalis partes, animo comprehensae, genera sunt ordinis naturalis; neque ea vero etiam systematis artificialis genera necessario habenda esse, constat; illis enim leges naturae instinctu, non humani artificis manu, scribuntur. „Generis, ad familiae gradum promoti, sectiones iam genera appellanda sunt.“ *De Cand. Théor. élém. p. 220.*

5. Eiusmodi genera „distributiones sunt familiarum sive ordinum methodicae.“ *De C. l. c. p. 217.* Hae autem non ad unam partem vel ad paucarum coniunctionem, sed ad universi corporis congruentiam sunt effingendae. Omnis pars tamen, quae congruentiam significat, tametsi concinnitas ipsa neque in ista sola parte, neque in ulla usquam per se spectata quaerenda sit, characterem vel sigillatim vel cum aliis coniuncta efficere, vel accedere characteri eumque firmare et illustrare potest. Qui partibus fructificantibus floribusque solis inhaerent characteres, cum generis non sint fundamenta, sed signa tantum, levioris saepe momenti videri, necesse est.

6. Quodcunque autem genus naturale, cum intra familiae spatium et secundum eius typum consideretur, vel absque flore et fructu, atque adeo ex qualibet discerpta parte, ab observatore guaro dignoscitur.

7. Exemplo sunt: *Proteaceae, Epacrideae, Goodenoviae* cet. *Brownianae, Coniferae Richardianae, Melastomaceae, Leguminosae Candolleanae, Umbelliferae Kochianae, Synanthereae* pleraeq. *Cassinianae, Amarantaceae* et *Palmae Martianae, Gramineae Linkianae, Labiatae Benthamianae*, alias ut taceam.

8. Quo angustiores autem formarum in familia aliqua complexarum lines et numeri, eo fallacior typi universalis, omne, ut ita dicam, partium studium supprimentis vel devorantis species, inattento vel inexercitato oculo apparens. Accuratius autem inspicienti partium constituentium notae inveniuntur, neque revera minus diversa esse genera talium ordinum, sed videri tantum minus diversa cognoscitur.

9. *Laurinarum* ordo e simplicissimis extruitur formis, partiumve distributione simplicissima utitur. Tum ea vero, quae propria sunt ordini, maximeque insignia, ut v. c. antherarum et staminodiorum conformatio, et intra ordinis fines parum diversa, et, ubi differunt, nec summi ponderis neque satis stabilia.

10. Truncus omnium, si *Cassytem* filiformem berbaceamque excipis, lignosus, e stratis concentricis. Tubus medullaris amplus vel medioeris, temporis progressu citius lentiusve exolescens. Fibræ lignosae rudes, tabis porosae amplis divisae, pallescentes. Corticis strata vel insipida, vel adstringentia, vel odoris et saporis aromatici, Cinnamomi, Caryophyllorum, Piperis, Camphorae, vario modo et gradu mixti vel puri, fortioris vel debilioris, dulcedine saepe admixta et mucilagine. Sapor et odor foeniculaceus, *Sassafras* arbori proprius, lignum, nec cor-

ticam penetrat. Adulti corticis superficies rimis verticalibus transversalibusque dehiscit palletque; iuvenilis punctis lenticellaribus variis, inspergitur, viret vel rufescit, glaber est vel pilis rigidulis strigiosis tomentulum constrictibus vestitus. Cicatrices foliorum delapsorum crassae, reniformes, scutiformes, lunatae, diu persistunt, situmque foliorum produnt. Ramificatio fit circa apices et ex ipso apice, quam posteriorem innovationem appello. Basis innovationum gemmae naturam docet cicatricibus squamarum angustioribus, quae modo confertissimae quasi anulos efficiunt, modo in spiris regularibus disponuntur, modo paucissimae adsunt et parum conspicuae.

11. Gemmatio. Gemmae vel paucis teguntur squamis, vel pluribus. Harum squamae subcoriaceae sunt et herbaceae, quasi valvatim oppositae, carinatae, apice magis minusve dehiscentes; quarum duae vel quatuor plerumque maiores extus solae in conspectum veniunt, una alterave minore ad basin gemmae a latere accedente. Pyramidales hae gemmae sunt, angulatae, vel compressae, neque terminales neque axillares magnitudine admodum praecellentes. Sub foliatione squamae istae omnibus increscunt, subfoliacea structura praeditae, et post paucas earum iam sequuntur perfectiora folia evidenti transitu. Ex altera parte gemma, quae multis squamis tecta perulata dicitur, his gaudet chartaceis vel coriaceis, pluribus spiris arcte imbricatis sub foliatione solutis nullaque praevia evolutione cadentibus; terminales huiusmodi gemmae maiores sunt, ovatae, oblongae, lanceolatae, teretesque, nec angulatae. — *Cassytæ* generis gemmae continua fere evolutione dissolvuntur.

12. Folia omnium simplicia, integerrima et plurimarum etiam integra, petiolata, coriacea, chartacea, persistentia vel defluentia et mollia, glabra, vel subtus praecipue pubescentia, sericea, tomentosa, glandulis subcutaneis punctulata, in paucis maioribus aliquot glandulis poro pertusis in axillis ramorum retis principalium instructa, nitida vel opaca, subtus saepe glauca, penninervia, vel palminervia, vel, quae utrisque intercedunt media, triplinervia, reticulo interiecto magis minusve distincto, venalis saepe arcuatis subparallelis. Dispositio foliorum alterna, ad divergentiam $\frac{2}{6}$, ut Alexandri Braunii verbis *) utar,

*) Ueber die Stellung der Schuppen an den Tannenzapfen in Nov. Act. Acad. Caes. Nat. Cur. Vol. XV. P. I. p. 249. sqq. et p. 266.

apud plerasque extruitur, ita quidem, ut sextum quodque folium cum primo quoque, quod tibi elegeris, linea verticali iungatur. In multis autem singuli ramuli eiusdem evolutionis senis tantum gaudent foliis. circa apices magis magisque confertioribus, quae insequitur gemma apicem occupans. In aliis per paria propius sibi coniunguntur folia, vel etiam opposita aut verticillata proveiunt, ad verticillorum leges tam disposita.

Cassytæ folia omnia abortiva in squamulas exiguas abeunt.

13. Inflorescentia duplicis est generis: umbellulata, vel paniculata. Umbellulata e floribus oritur in communis pedunculi apice propriis pedicellis suis nascentibus; qui flores, cum non nisi exiguis pedicellis feruntur, veluti in capitula congeruntur. Involucrum his datum est tetra-hexa-octophyllum, cuius foliola squamis gemmarum foliipararum perfectiorum sunt similia. Proveniunt istae umbellulae e foliorum axillis; propriae gemmae basi, saepe brevissimae, impositae, quae basis seu axis gemmae, cum altius ab origine assurgit, fasciculatae vel racemosae dicuntur umbellulae; paucis singulae sunt per axillas foliorum umbellulae, abortu reliquarum residuae. — Ubi pedunculus umbellulae contrahitur, glomerulus prodit umbellularum; squamae iam immiscentur gemmae umbelluliferae; tum denique, evanescente omni pedunculi communis vestigio, flores singulatim inter gemmae axillaris squamas emergunt, et ipsa tum vero gemma umbellulae involucretae sessilisque saepe induit speciem, cui squamae steriles, modo plures, modo pauciores, ad basin accedunt, superiores autem amplioresque circa flores pro involucro inserviunt. Hae igitur umbellulae longe differunt ab illis, quas supra descripsimus, neque floribus unquam gaudent revera ex eodem puncto provenientiibus, neque squamae bracteales plerosque istarum flores deficiunt. Sunt enim istae, quae umbellulae videntur, ortae ex umbellulis in gemmae suae basin demersis solutisque; illae autem, quas supra memoravi, ramulis gemmae suffultae elatioresque fasciculi sunt habendi, ulterius non divisi ideoque ramulum seu pedunculum glomerulo umbellulari claudentes.

Inflorescentia paniculata axillaris nascitur vel e squamae gemmae axisque angulo, squamaque delapsa nuda ad innovationum basin tum consociantur paniculae, vel simul e foliorum superiorum persistentiumque axillis, vel solis ex istis prodit. Dividitur autem talis panicula in ramos, per paria approximatos oppositosve, qui singuli semel bisve furcatim finduntur, interiecto

in singula divisione flore intermedio. Deficiente in plerisque flore primae aut secundae divisionis medio, ramuli ultimi paniculae 4 floribus gaudent, addito autem illo sex vel septem. Ubi rami paniculae magis evolvuntur, ad communis pedunculi typum ipsi accedentes parvae sunt paniculae. In debiliori inflorescentia triflori sunt ramuli, solo medio utriusque divisionis flore adhuc superstite. Magisque autem in compendium redacta omnis inflorescentia ramulum eiusmodi exhibet apice cymuloso-bifidum, 14-12-8-7-3-florum. In *Cassyta* inflorescentiae axis integer, abiectis ramis, flores fert in spicas redactos. — Bracteolae parvae, squamiformes, ad basin ramificationum omnium existunt, sub explicatione inflorescentiae aufugientes.

14. Pedicelli proprii post anthesin magis minusve apicem versus increscunt, tument rigentque, perianthii cum tubo confluentes. Sunt, quarum pedicelli, cum fructus incremento quam maxime incrassati, succulenti, colorati, recti vel incurvi, fructus specie aliena fallant. *Cassytæ* flores sessiles sunt.

15. Perianthium e duplici verticillo sepalorum, basi maiori minorive spatio in tubum connatorum, constat; tubus perstat in omnibus, ubi vero brevissimus est, sub fructu fere evanescit; in aliis autem natura brevior, nec minimus, in discum orbicularem explanatur; in aliis cyathi indurati et incrassati forma cum pedicello incrassato confluit; in aliis, ubi longior, fructum omnino investit clauditque, et tunc quidem succulentus carnosusve sub maturitatis tempus inspissatur. Pars libera sepalorum, limbum efficiens, patens aut erecta, saepe pubescens et intus praecipue sericea, ternis quinisque nervis divisa, glandulis subcutaneis pellucidis punctata, membranacea, chartacea, coriacea, in aliis persistit, non multum quoad consistentiam et magnitudinem immutata; in aliis basi, in aliis medio, vel prope a basi, in aliis infra apicem secundum suturam transversalem, post peractam anthesin vel primum natam vel tum demum apparentem, solvitur caditque; ubi pars aliqua limbi residua cum tubo remanet, haec mox rigescit et indurata in cupulam a tubo formatam abit, marginem eius truncatum incisumque efficiens; nonnullis limbus integer durensque cum tubo suo cupulam regularem lobatam conficit. Paucis limbus ab initio deest, staminibusque tot, quot lacinae deficient, vices earum supplentur. Verticilli sepalorum vel binis, vel ternis partibus constant, et divergentia $\frac{1}{4}$ vel $\frac{1}{6}$ ita se

excipiant, ut secundus verticillus interstitiis primi respondeat. Ubi verticilli disepali se excipiant, quadrifidum habes perianthium; ubi trisepali, sexfidum. Non desunt autem perianthia 8-fida et 9-fida, sed insolito haec incremento exoriuntur, neque persistunt.

16. Stamina e filamentis glabris saepiusve hirsutis, apicem versus dilatato constant, antheram fabricae singularis, valvis sursum adscendentibus dehiscentem glanduloso-punctatam ferente. Anthera est vel bilocellata vel quadrilocellata. Anthera quadrilocellata revera e duabus constat antheris, seu e locellis quatuor, per paria coniunctivo communi connatis, quorum duo inferiores plerumque maiores magisque in medio distantes a tergo paullo ultra locellos superiores adscendunt. Locelli superiores magisque antici et contigui propria membrana gaudent, sineque clauso in locellos inferiores oblique descendant. In plurimis sutura obliqua a tergo fines utriusque locelli indicat, ubi superior quisque inferiori ab antica parte incumbit duplicemque ibidem producit membranam; paullo magis apicem versus, desinente inferioris locelli lamina, superioris sola et simplex membrana postica restat. Operculum, seu valvula quam dicunt, anterior locelli est paries, sutura circumscriptus, nec nisi ubi locelli inter se cohaerent, insolubilis. Talis dehiscentia similis esse videtur valvulis siliquae, cuius duo carpella amplius non sutura, sed in media costa solvuntur. Antherae eiusdem floris vel omnes introrsum seu centrum versus, dehiscunt, vel exteriores tantum, interioribus tribus tum extrorsum, peripheriam versus, spectantibus (quod primus observavit cl. R. Brownius). Ordo staminum idem est, ac si verticilli binati vel ternati sepalorum verticillos eadem divergentiae lege excipiant. Respondet exterior staminum verticillus sepalis exterioribus, interior, exteriori interpositus, sepalorum interiorum opponitur verticillo. Stamina haec, vel quatuor, vel sex, quae primi et secundi ordinis a me appellantur, primam staminum sectionem exhibent. Sequitur in plerisque altera sectio, simili modo disposita, sepalis staminibusque primae sectionis immota lege divergentiae congruens, sed cuius secundus verticillus vel e staminibus constat imperfectis (staminodiis) brevioribus, loco antherae capitulo solido sagittato, conico cordatove rariusve clavato aut subulato praeditis, vel ex toto deest. Ubi deest, antherae primi verticilli huius sectionis, qui tertius omnium, introrsum spectant, ubi adest, extrorsum dehiscunt.

Numerus igitur normalis staminum in flore tetrasepalo est octo, in hexasepalo 12; in exemplis tetrasepalis autem, quae cognita habemus, ordo staminum quartus, seu intimus, non evolvitur, quo fit, ut non nisi hexandras species tetrasepalas invenias. In hexasepalis novem perfecta existunt inter duodecim, stamina quarti ordinis imperfecta sunt staminodia. Deficiente omnino secunda illa staminum sectione, tetrandri flores et hexandri proveniant. Deficiente exteriori sectione floris enneandri, triandrum vides florem.

Ubi loco limbi stamina nascuntur in flore hexasepalo enneandro, numerus staminum ad 18 augetur, et in his denique, staminodiis etiam quarti ordinis perfecte explicatis, 18 regulari progressu oriuntur stamina. Quae hunc numerum excedunt, evolutioni morbosae tribuenda.

17. Adest in omni flore Laurino apparatus quidam partium glandulis similium, quae in plerisque geminae staminibus tertii ordinis adiectae, capitulum parvum, compressum, vel angulosum, figurae variae, reniformis, cordato-orbiculatae etc., lutei coloris, superficie glabra, exhibent, stipiteque vel magis minusve conspicuo gaudent, vel omni stipite carentes sessiles dicuntur. Quando stipite (qui semper brevis est) fulciuntur, singulo trium staminum tertii ordinis ab utroque latere proxime accedunt, tubi perianthii orificio ordine suo impositae. Rarior autem haec occurrit glandularum (quas staminodia geminata appellare possis) sedes; in plerisque par glandularum filamento staminis huiusce ordinis ad basin, vel supra basin, vel magis superiora versus ultra mediam usque eorum longitudinem inhaeret, stipite proprio tum saepe minimo vel nullo. Quas quidem glandulas cum attentius contempleris, non omnino eiusdem esse ordinis, ac dicta seriei tertiae stamina, invenies, sed aliquanto magis a centro remoti seu exterioris (quantumvis exiguo spatio) ordinis. Probantur haec eo, quod glandulae, etiamsi e latere egredi videantur filamentum, tamen tergo eius, i. e. extrorsum, incumbunt. Neque inter se quidem singuli paris glandulas eiusdem ordinis esse puto, sed diversi et alterni. Vidi etenim, ubi paullo maiores sunt haec glandulae, unam totam fere a tergo incumbentem filamento, alteram magis a latere eius positam, introrsum istud amplectentem.

Sex igitur adsunt in flore normali glandulae geminatae caeque secundae staminum sectioni magis exteriora versus subalternoque situ tribuendae. In paucis accedunt nonnullae aliae glandulae secundi vel primi quoque ordinis staminibus, sed istae

tum neque geminatae neque coniunctae, sed proprii sui ordiais et intervallis illorum respondentes.

18. Nec stamina esse, neque nectaria haec corpuscula persuasum est, etsi staminodia improprie dixeris. Stamina non esse probat situs et status imperfectus, quem alium perfectiorem (i. e. stamina tertii ordinis) sequi non interrupto ordine, evolutionis legibus est contrarium. Nectaria non sunt, quoniam nectar non fundunt; tum locus etiam singularis est inter staminum series. Massa e meris cellulis textitur irregularibus, granulis refertis et membrana communi obtectis. Quae mihi circa haec vero propius accedere videantur exponam. Peracto duplici perianthii staminumque primae sectionis cyclo, quatuor (his binis) verticillis complexq, nova quasi exoritur cyclorum series, a perianthio novo incipiens. Huius autem verticilli, utpote communi eiusdem floris ambitu circumscripti et universali eius evolutione quasi absorpti, perfici non possunt, nec nisi primis lineis adumbrati cernuntur. Quemadmodum autem in quibusdam, v. c. in *Tetranthera apetala* s. *Roxburghii*, limbi partes in stamina mutata videmus, sic istae novi limbi lacinae, staminibus diversarum sectionum interiectae, nec stamina fieri, neque sepala, sed in laminas imperfectas seu staminodia inferioris originis abire necesse est. Magis haec etiam arrident, si consideramus, novum inversumque in multis posthaec intrare staminum ordinem, cuius bini verticilli, ubi perficiuntur, cum limbo illo incompleto alios quatuor verticillos quasi floris interioris exhibent, seu florem imperfecte hexandrum, vel, ubi interior ordo dcest, triandrum, qualis v. c. in *Endiandrae* genere Browniano relinquitur.

19. Flos itaque Laurinarum e maxime regularibus est, eademque symmetrica lege constructus, disepali sint verticilli vel trisepali. Tertius semper primo respondet verticillus, quartus autem secundo. Abortus peripheriam versus ingruit.

20. Vel hermaphroditi sunt flores Laurini, vel polygami, vel diclini, et istorum quidem aliis feminei sexus rudimenta in masculo flore concessa sunt, aliis omnino adempta. Femineo flori staminum vestigia nunquam ex integro desunt, restant semper aliqua filamentorum indicia et staminodia geminata. Pistillam, quantum primo obtutu assequimur, simplex, seu ex uno carpello constans, in omnibus stylo distincto et stigmate latiusculo lobulato instructum. Regulare aequumque videtur carpellum parietibus crassis carnosiss, sed stylus in

naum latus semper flexus, et stigma obliquum, et raphae interna abortum praefinitum alterius pluriumve ovariorum eiusdem verticilli produunt. Unum in permultis, quae dissesni, inveni ovulum, nec plura; idque a vertice ovarii et parum ad latus conversum pendet, sed trophospermio a basi adscendente alteri-que parieti pericarpium applicato infra apicem ovulifero in huac locum attollitur, minimeque autem recta descendit caditve. *) Denique occurrunt, rariori sane exemplo, ovaria, qualia Martius noster iam in itinere Brasiliensi observavit et quale equidem unum in Schlechtendalii *Linnaea* descripsi, **) luculenter composita ex tribus carpellis valvatim coniunctis et secus suturas trophospermia, a basi solubilia filiformia e cruribus binis connatis exstructa, ferentibus. Haec trophospermia infra apicem iuxta verticem emittunt funiculum umbilicalem brevissimum, denticuliformem, ovulum oblique pendulum demittentem. Revera autem, cum singulum trophospermium e binis constet fasciculis ovuligeris, quorum alter alterius carpelli dextro, alter alterius sinistro margini, in sutura coniunctis, respondet et a margine sui lateris gignitur, sequitur, singulum quoque trophospermium non unius solummodo ovuli procreandi virtute pollere, sed duorum, sicuti in carpello simplicissimo quoque utriusque marginis plexum aequa ratione ad ovula gignenda pronum semper invenimus, alteriusque sterilitatem a debilitate aut abortu, vel regulari seu praedisposito vel morboso aut accidentali, derivamus. Igitur omne ovarium Laurinum quoad originem suam idealem sive typicum sena habeat ovulorum rudimenta, sub vertice germinantia et in unum quasi punctum conferta, necesse est; quae cum

*) Argumento hoc est gravissimo, baccam, nec drupam appellandam esse fructum Laurinarum, eumque differre tantum testae seu primi integumenti spissitudine vel tenuitate. Namque ubi spissior est testa, pericarpium nuculum eam esse arbitrati sunt, et membranam internam pro testa venditavere; quae si ita se haberent, semen adocendens vel erectum, neque pendulum, esset appellandum, embryo autem intra semen inversus. Contra ea vero, ubicunque testa tenerior cum membrana interna magis cohaerent, baccam iusto nomine fructum appellavere. — Cl. Gaertner fil. in operis paterni tomo tertio, de *Persea*, *Borbonia* cet. agens, testam ubique „loculamentum“ vel „putamen“, membranam autem internam „seminis integumentum“ appellavit.

**) Vol. VIII. Fasc. 1. p. 1—7. cum figuris in tabula 1.

intra spatii perangusti fines nec cuncta omnino prodire, neque cedere unum alteri possint, ad simplicissimum iam a primordio fere suo reducti numerum, ovarium tricarpellare uniovulatum et monospermum produunt; rarissime autem, ut in exemplo adlato, ovulis binis, probabifiter quandoque et ternis ab initio foeta ovaria proveniunt.

Anatropicum est ovulum, chartaceum, obovatum; at vero inaequali magis extensione partium, quam vera chalazae ad alteram extremitatem migratione istorum evolutionem imitari censeo. Exostomium iuxta hilum. Rhapshe in venas eleganter soluta, pallida, latere opposito descendit, chalazam constituens hilo non perfecte contrariam. Endostomium superum.

21. Fructus Laurinarum monospermus est, vel Caryopsis vel Bacca dicendus. Ubi siccioris est naturae, tubo perianthii includitur vel sicco vel carnosulo. Fructus baccatus aut tubo perianthii totove perianthio in cupulam mutato cingitur, aut eidem, in discum integrum laciniisve appendiculatum converso, insidet, aut perianthio patulo persistente, nec vero incremente, circa basin residuo fulcitur, aut denique nudo omnique fere perianthii vestigio exuto pedunculo ac magis minusve incrassato inhaeret. Color carnis ruber aut violaceus.

22. Seminis testa membranacea, chartacea, coriacea, cartilaginea, ossea, intus nitida et rhapshe ramosa notata, extus carne fructus inducta et sulculo a trophospermio eidem adpresso insculpta rhapshe opposito; membrana interna tenuis est et pallida, in cuius altero latere, scilicet illi ubi funiculus foris adscendit opposito, rhapshe, in plures ramulos venosos soluta, lata, pallida, ad dimidium fere descendens chalazam format amplam circularem, parum ultra extremitatem inferiorem latioreque seminis excurrentem, obliquam igitur et lateralem, lutei coloris. Loco endostomii, hilo subiecti, pars reliqua membranae interioris maculam magnam chalazoideam orbicularem pallidam relinquit. Embryo cavi seminis figura, cotyledonibus crassis intus planis supra basin coninctus. Radicula supera a basi cotyledonum abscondita et plumula plerisque aequales, conicae; haec bifida. Collum angustum, callosum, plumulam et radiculam tenui vallo dirimit. Cotyledones hypogaeae esse videntur. Hylum transversale, membranaceo-marginatum, superum (quoad fructum), in parte angustiori seminis, cui exostomii vestigia forma papillae imperforatae contigua. Perispermium nullum. Cotyledones formae

seminis, semiovatae, cavum seminis replentes, peltatae i. e. collo embryonis non basi sua sed supra basin adnatae, parte petiolari brevissima lineam transversalem referente. *)

COROLARIA AD GENERUM LAURINARUM CONSTRUCTIONEM SPECTANTIA.

23. Characterem maxime universalem *Laurinarum*, omnibusque conformem et immotum exhibent: Distributio verticillorum floris bis alternans, antherae valva-

*) Particularia quaedam afferimus:

1. In *Tetranthereis* testa tenuior, chartacea, cum membrana interna seminis connata.

2. In *Alseodaphne* testa est tenuior, membrana interna lacte fusca, nitida.

3. In *Polyadenia* rhaphe in venulas paucas soluta, chalazae vestigia obsoleta, sed umbilicus internus macula lutea notatus.

4. In *Dodecadeniae* ovulo funiculus umbilicalis crassus, hilum latum, cui exostomium tumidulum proxime adiectum; rhaphe ad extremitatem oppositam (inversam) adscendens.

5. In *Tetranthera Roxburgii* funiculi umbilicalis adscendentis vestigia non observavi; ovulum et semen a vertice ipso recta pendere videbantur. Raphes nulla vestigia; macula chalaziformis umbilici interioris e regione opposita papilla minuta praedita.

6. *Tetrantheras sericeae* semen mucronatum. Caro baccae tenuis. Testa seminis crassa, coriacea, alba, fibris transversalibus, latere pervia, qua caro nigrescens intrat et parietem internum strato subtili nigrescente (membrana interna) investit. Membrana interna sub apice oblique appensa, vena nigra testam permeante.

7. Anotropia ovuli Laurinarum eiusdem naturae esse videtur ac anotropia *Amentacearum*, quae secundum Mirbelii observationes ex orthotropia primaria exoritur, cum vera basis interior ovuli, cui chalaza firmiter inhaeret, incremento praevalente producta, chalazam, ab hilo dimotam, in partes oppositas vel suboblique aversas abripit. Quam quidem similitudinem, ab observatione n. 8. suggestam, si forte examine, in recentiori statu instituendo, omnibus Laurinis communem esse comprobaretur, haud male hoc conveniret Laurinarum naturae, ex longinquo cum *Amentaceis* congruenti.

tae, glandulae geminatae, carpellorum et seminis structura. Haec sola spectanti unum declarandum est et individuum semper genus *Laurus*.

24. Florem si accuratius penetras, antherae in oculos cadunt aliis omnes introrsum dehiscentes, aliis non ita, sed tertii ordinis extrorsum. Habes sane discrimen attentione dignum. Quod si primum eas Laurinas, quarum omnes antherae introrsum spectant, inter sese comparaveris, haec invenies: Deesse his cunctis staminodia illa quarti ordinis, rariusve eorum loco vera stamina perfici; inflorescentiam esse vel umbellulam involucrem, vel gemmam squamatam; sexum apud plerasque inter distinctas plantas aut flores distribui.

Tum vero, ad alterum latus conversus, videbis, ubicunque tertius staminum ordo retro spectat, saepe staminodia quarti ordinis distincta, vel stamina primae et secundae seriei una cum his deficientia, semper autem inflorescentiam paniculatam vel e dissoluta panicula cymulosam (spicatam in *Cassya*), nec involucrem, sed minutis caducisve bracteolis inspersam, floresque communiter hermaphroditos. — Notantur igitur aut determinantur antherarum directione conformi vel opposita simul inflorescentiae diversae, sexus diversa distributio: quae si non spernenda videbuntur, cum floris (partium fructificationis) discrimini alterum vegetationis superioris (inflorescentiae) discrimen respondeat, cui omnium reliquarum partium concentus quidam facile discernendus associatur, duo iam, genera dicas an sectiones, commendabis: *Tetrantheram* et *Laurum* (si velis servare nomen); illam ex antheris omnibus centro adversis, hanc ex antheris interioribus reversis dignoscendam.

25. Porro autem Antheras invenies utriusque harum Sectionum aliis esse bilocellatas, aliis quadrilocellatas. Et ea res quidem, cum pridem a peritis historiae plantarum viris sit ponderata, neque indigna visa, cuius causa genera distinguantur, non vili pendenda erit, sed examinanda, maximeque in animum revocandum, quanti sit antherarum hanc in familiam extruendam vis et quam singulari via procreari ipsae inter Laurinas videantur. Quaeras fortasse: numne maioris etiam aestimanda sit haec locellorum quam illa, de qua sermo fuit, directionis dehiscentiae diversitas? Quod si ita esset, Laurinae omnes, quae antheris bilocellatis gaudent, pluribus aliis partium

tam vegetantium quam procreantium proprietatibus secum magis, quam cum reliquis, coniungi necesse esset. Verumtamen *Cassyta* illa, Cuscutam aliquam referens, et *Cryptocarya*, cuius fructus tubo perianthii obtegitur, et *Laurus nobilis* Lin., flore quaternario gaudens pluribusque staminibus, et extra has aliae quoque diversissimae indolis omniumque inflorescentiae graduum species, gemmiflorae, umbelliflorae, spiciflorae, paniculatae cet., eiusdem generis forent habendae, quibus evidentissime sequitur, maximi inter characteres generum locellorum numerum non esse momenti, sed inferioris. In utraque autem, quas iam statuimus, Sectione primaria antheras invenimus esse aliis bilocellatas, aliis quadrilocellatas. Ex his sex pridem iam exposita referuntur genera maxime naturalia, videlicet *Laurus R. Br.*, quae primae est sectionis, et *Endiandra*, *Agathophyllum*, *Cassyta*, *Cryptocarya*, *Persea* secundae. Quae quidem genera non modo ab aliis sui ordinis, sed etiam inter sese differunt maxime: tubi calycis post anthesin evolutione diversa, cui soli fructus quaedam ab universali characterem declinatio consociatur, tum vero laciniarum persistentium aut vario modo post anthesin discedentium indole, partium floris numero tam absoluto quam relativo, staminodiorum figura, inflorescentia, in diversissimis quibusque generibus diversissima, foliorum aut defectu, aut, ubi adsunt, nervatione et consistentia, gemmis denique aut valvatum aut imbricatum squamulatis.

Indicia itaque praebere antherarum locellos (binos quaterosve) generum naturae convenientium, patet, sed ad alia simul esse advertendum, quae si suffragentur, probanda fore genera, si contradicant, relinquenda.

26. His igitur regulis et veluti ducibus in *Laurinarum* terra peregrina usus sum, omnibusque sedulo ab omni parte iterumque investigatis, plantas huius ordinis omnes characterum, quos supra citavi, per gradus invalescentium aut declinantium diverso concentu discedere in plura genera persuasum est tam vegetatione quam fructificatione congrua et ex earundem partium, levi ea quidem primo aspectu, diversitate mox dignoscenda, tametsi habitus universalis ob partium foliacearum per omnem ordinem simplicitatem et similitudinem minus, atque in aliis plantarum familiis, sub oculos cadat.

27. In hac vero sententia maxime confirmatus sum, cum viderem, eosdem characteres, quos principali illi, ex antherarum conversione hausto, accedentes,

Laurinas omnes in duas partes apprime naturales dirimere supra demonstravimus, in his etiam, quae utrisque subiecta sunt, generibus diiudicandis primum locum tenere, et inter suos quoque limites variatos praecipuam illis notam, tanquam sigillum imprimere, quo reliquae omnes notae, in unum collectae, continentur.

Qui characteres suo ordine, a superioribus ad inferiora progrediendo, hi sunt:

1. Antherae bilocellatae vel quadrilocellatae.
 2. Tubus perianthii fructum investiens aut revelans.
 3. Tubi perianthii diversae peracta anthesi mutationes, et formae, quibus sub fructu persistens observatur. Fructus maturi substantia ab hisce dependens.
 4. Limbi, seu liberae partis sepalorum, aut integri aut certae eiusdem partis doratio, vel eiusdem defluxus, structura, i. e. sutura articulari, praefinitus.
 5. Numerus quaternarius vel senarius partium floris.
 6. Staminum primae secundaeve divisionis abortus, aut completus, aut alterius tantum eorundem ordinis.
 7. Glandularum geminatarum frequentia solito maior et aliena earum a communi typo distributio.
- I. Inflorescentia, quantum inter limites sectionis cuiusque superiorum variatur. Haec inter characteres, a vegetatione derivandos, primum tenet locum, et characteribus partium fructificantium 1. et 2. respondet.
- II. Gemmatio, quam characteribus floralibus 3. et 4. aequalem duco.
- III. Nervatio foliorum et eorundem in ramis distributio, cum characteribus 5. et 6. partium floralium componendae.
- IV. Folia persistentia vel annuis vicibus cadentia.

28. Quibus praemonitis, tentaminis loco hanc propono Laurinarum ordinis in suas Tribus et Genera distributionem. Oriuntur autem Tribus naturales a congruentia typi, per se quidem in hoc ordine duplicis, at e diversa in diversis veluti viva radice et surculo prodeunte.

AFFINITATES

GENERUM LAURINARUM NATURALES.

Tribus I. CINNAMOMEAE.

Hermaphroditae.- Staminodia perfecta. Antherae 4-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii articulatus. Gemmae incompletae. Folia perennantia, per paria approximata, tri- vel triplinervia. Indicae.

Genus.

1. *Cinnamomum* Burm.
India orientalis.

Tribus II. CAMPHOREAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadricellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus. Gemmae perulatae. Folia perennantia, longe petiolata, triplinervia, in axillis costarum glandulosa subtusque porosa. Asiaticae, praesertim Chineses et Iaponicae.

Genus.

2. *Camphora* Bauh.
India orientalis.

Tribus III. PHOEBEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi-vel quadricellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii persistens, duretens, cupulam baccae adpressam struens. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa et penninervia. Species Canarienses et Indicae, tam orientales quam occidentales.

Laurinas omnes in duas partes apprime naturales dirimere supra demonstravimus, in his etiam, quae utrisque subiecta sunt, generibus diiudicandis primum locum tenere, et inter suos quoque limites variatos praecipuam illis notam, tanquam sigillum imprimere, quo reliquae omnes notae, in unum collectae, continentur.

Qui characteres suo ordine, a superioribus ad inferiora progrediendo, hi sunt:

1. Antherae bilocellatae vel quadrilocellatae.
2. Tubus perianthii fructum investiens aut revelans.
3. Tubi perianthii diversae peracta anthesi mutationes, et formae, quibus sub fructu persistens observatur. Fructus maturi substantia ab huiusce dependens.
4. Limbi, seu liberae partis sepalorum, aut integri aut certae eiusdem partis duratio, vel eiusdem defluxus, structura, i. e. sutura articulari, praefinitus.
5. Numerus quaternarius vel senarius partium floris.
6. Staminum primae secundaeve divisionis abortus, aut completus, aut alterius tantum eorundem ordinis.
7. Glandularum geminatarum frequentia solito maior et aliena earum a communi typo distributio.

I. Inflorescentia, quantum inter limites sectionis cuiusque superiorum variatur. Haec inter characteres, a vegetatione derivandos, primum tenet locum, et characteribus partium fructificantium 1. et 2. respondet.

II. Gemmatio, quam characteribus floralibus 3. et 4. aequalem duco.

III. Nervatio foliorum et eorundem in ramis distributio, cum characteribus 5. et 6. partium floralium componendae.

IV. Folia persistentia vel annuis vicibus cadentia.

28. Quibus praemonitis, tentaminis loco hanc propono Laurinarum ordinis in suas Tribus et Genera distributionem. Oriuntur autem Tribus naturales a congruentia typi, per se quidem in hoc ordine duplicis, at e diversa in diversis veluti viva radice et surculo prodeunte.

AFFINITATES

GENERUM LAURINARUM NATURALES.

Tribus I. CINNAMOMEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae 4-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii articulatus. Gemmae incompletae. Folia perennantia, per paria approximata, tri-vel triplinervia. — Indicae.

Genus.

1. *Cinnamomum* Burm.
India orientalis.

Tribus II. CAMPHOREAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadri-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus. Gemmae perulatae. Folia perennantia, longe petiolata, triplinervia, in axillis costarum glandulosa subtusque porosa. — Asiaticae, praesertim Chineses et Japonicae.

Genus.

2. *Camphora* Bauh.
India orientalis.

Tribus III. OCOTEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi-vel quadri-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii persistens, durescens, cupulam baccae adpressam struens. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa et penninervia. — Species Canarienses et Indicae, tam orientales quam occidentales.

Genera.

3. *Apollonias* N. ab E. Antheris bilocellatis.
Insulae Canariae.
4. *Ocotea* N. ab E. Antheris quadrilocellatis.
India orientalis et occidentalis.

T r i b u s IV. PERSEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi-quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii vel persistens et tum sub fructu patulus non mutatus nec lignescens, vel deciduus discum orbicularem relinquens. Pedicelli fructus in plurimis incrassati, succulenti vel subcarnosi. Gemmae incompletae. Folia perennantia, penninervia, saepe puberula. Florum paniculae amplae, vel ubi minores sunt, rigidulae, cymulosae, plerisque infraterminales. Perianthia grandiuscula, pubescentia vestita. — Arborea pleraeque Americam tropicam incolentes, una et altera Americam septentrionalem et insulas Canarias, aliquot Indiam orientalem. Series quaedam alpica est, regiones alpium tropicarum Americae incolens.

Genera.

5. *Persea* Gaertn. Perianthium persistens. Pedicelli incrassati. Antherae quadrilocellatae.
Arbores occidentales.
6. *Machilus* Rumph. Perianthium persistens. Pedicelli vix incrassati. Antherae quadrilocellatae.
Arbores orientales.
7. *Boldu* N. ab E. Perianthium persistens. Pedicelli parum incrassati. Antherae bilocellatae.
Arbor Chilensis, monticola.
8. *Alseodaphne* N. ab E. Perianthii limbus deciduus, basis persistens, explanata, orbiculata. Pedicelli crassi. Antherae quadrilocellatae.
Arbores amplifoliae Indiae Orientalis.
9. *Hufelandia* N. ab E. Perianthium totum fere evanescens. Pedicelli crassi, subcarnosi. Antherae quadrilocellatae.
Arbores insulares Indiae occidentalis.

T r i b u s V. CRYPTOCARYEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta (quibusdam nulla?) Antherae bi-rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus vel persistens. Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel siccus vel baccatus in perianthii tubo vel baccante vel durescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi [persistenti] impositus et tunc vero durus nec baccatus. Gemmae imperfectae. Inflorescentia thyrsoides densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibuliforme. Folia perennantia, venosa. — Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae. Cortex et folia in nonnullis aromatica.

G e n e r a .

10. *Endiandra* R. Br. Stamina tria interiora sola residua. Arbores Novae Hollandiae et Ind. orientalis.

11. *Beilschmiedia* N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus nudus, durus. Racemi breves, primum gemmaceo-bracteati.

Arbores Indiae orientalis.

12. *Cecidodaphne* N. ab E. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes.

Arbores Indiae orientalis.

13. *Cryptocarya* R. Br. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque nudo, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus.

Arbores Novae Hollandiae, Indiae orientalis et Americae tropicae.

14. *Agathophyllum* Willd. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo connivente umbonato totus obtectus.

Arbores insularum Mascarenarum.

15. *Mespilodaphne* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus primum perianthio pomiformi a laci-

niis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. *Staminodia parva capitulo ovato.*

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fructuque odoratis.

T r i b u s VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. *Staminodia vel nulla, vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoides, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. — Arbores Americae tropicae.*

Genera.

16. *Aydendron* N. et M. *Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.*

17. *Euokymodaphne* N. ab E. *Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.*

18. *Acrodiclidium* N. et M. *Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoides.*

19. *Misanteca* Schlechtend. *Stamina tria interiora sola praesentia, monadelpha. Flores capitati.*

T r i b u s VII. NECTANDREAE.

Hermaphroditae. *Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae subsessiles, latae, locellis basin versus in arcum dispositis dehiscentes, interiores retroversae. Perianthii lacinae latiusculae patentes deciduae, exteriores latiores. Fructus baccans, cupulae truncatae profundae insertus. Inflorescentia paniculata, satis ampla. Gemmae incompletae. Folia*

T r i b u s V. CRYPTOCARYEAE.

Hermaphroditae. **Staminodia perfecta** (quibusdam nulla?) **Antherae bi-rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae.** **Limbus perianthii deciduus vel persistens.** **Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus.** **Fructus vel siccus vel baccatus in perianthii tubo vel baccante vel durrescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi persistenti impositus et tunc vero durus nec baccatus.** **Gemmae imperfectae.** **Inflorescentia thyrsoida densiuscula, vel racemosa.** **Perianthium plerisque infundibuliforme.** **Folia perennantia, venosa.** **Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae.** **Cortex et folia in nonnullis aromatica.**

Genera.

10. *Endiandra* R. Br. **Stamina tria interiora sola residua.**
Arbores Novae Hollandiae et Indiae orientalis.

11. *Beilschmiedia* N. ab E. **Stamina novem.** **Antherae bilocellatae.** **Fructus nudus, durus.** **Racemi breves, primū gemmaceo-bracteati.**

Arbores Indiae orientalis.

12. *Cecidodaphne* N. ab E. **Stamina novem.** **Antherae quadrilocellatae.** **Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes.**

Arbores Indiae orientalis.

13. *Cryptocarya* R. Br. **Stamina novem.** **Antherae bilocellatae.** **Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque nudo, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus, liber, neque cum perianthii tubo concretus.** **Folia penninervia.**

Arbores Novae Hollandiae, Indiae orientalis et Americae tropicae.

14. *Caryodaphne* Blume. **Stamina novem.** **Antherae bilocellatae.** **Fructus perianthio clauso verticeque nudo baccante tectus eidemque adhaerens.** **Folia tri- vel triplinervia.**

Arbores, in Iava insula et in Nova Hollandia crescentes.

nis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. *Staminodia* parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fructuque odoratis.

T r i b u s VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. *Staminodia* vel nulla, vel dentiformia, compressa. *Stamina* tria vel novem. *Antherae* locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. *Fructus* primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. *Inflorescentia* paniculata, thyrsoides, vel conglomerato-capitata, puberula. *Flores* saepe infundibuliformes limbo brevi. *Gemmae* incompletae. *Folia* perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. — Arbores Americae tropicae.

Genera.

16. *Aydendron* N. et M. *Stamina* novem. *Staminodia* dentiformia. *Paniculae* infraterminales.

17. *Euonymodaphne* N. ab E. *Stamina* tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.

18. *Acroclidium* N. et M. *Stamina* tria interiora sola praesentia, libera. *Paniculae* thyrsoides.

19. *Misanteca* Schlechtend. *Stamina* tria interiora sola praesentia, monadelpha. *Flores* capitati.

T r i b u s VII. NECTANDREAE.

Hermaphroditae. *Staminodia* dentiformia, rarius subcapitata. *Stamina* novem. *Antherae* subsessiles, latae, locellis basin versus in arcum dispositis dehiscentes, interiores retroversae. *Perianthii* lacinae latiusculae patentes deciduae, exteriores latiores. *Fructus* baccans, cupulae truncatae profundae insertus. *Inflorescentia* paniculata, satis ampla. *Gemmae* incompletae. *Folia*

T r i b u s V. CRYPTOCARYEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta (quibusdam nulla?) Antherae bi-rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus vel persistens. Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel siccus vel baccatus in perianthii tubo vel baccante vel durrescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi persistenti impositus et tunc vero durus nec baccatus. Gemmae imperfectae. Inflorescentia thyrsoides densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibuliforme. Folia perennantia, venosa. Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae. Cortex et folia in nonnullis aromatica.

G e n e r a .

10. *Endiandra* R. Br. Stamina tria interiora sola residua. Arbores Novae Hollandiae et Indiae orientalis.
11. *Beilschmiedia* N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus nudus, durus. Racemi breves, primitim gemmaceo-bracteati. Arbores Indiae orientalis.
12. *Cecidodaphne* N. ab E. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes. Arbores Indiae orientalis.
13. *Cryptocarya* R. Br. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque nudo, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus, liber, neque cum perianthii tubo concretus. Folia penninervia. Arbores Novae Hollandiae, Indiae orientalis et Americae tropicae.
14. *Caryodaphne* Blume. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio clauso verticeque nudo baccante tectus eidemque adhaerens. Folia tri- vel triplinervia. Arbores, in Iava insula et in Nova Hollandia crescentes.

15. *Agathophyllum* Willd. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo connivente umbonato totus obtectus.

Arbores insularum Mascarenarum.

16. *Mespilodaphne* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus primum perianthio pomiformi a laciniis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fructuque odoratis.

T r i b u s VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla, vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoides, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi. Geninae incompletae. Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. Arbores Americae tropicae.

Genera.

17. *Aydendron* N. et M. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.

18. *Evonymodaphne* N. ab E. Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.

19. *Acroclidium* N. et M. Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoides.

20. *Misanteca* Schlechtend. Stamina tria interiora sola praesentia, monadelphae. Flores capitati.

perennantia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa. — Arbores Americae tropicae.

Genus.

20. *Nectandra* Rottb.

Subgen. A. *Pomatium* N. ab E. *Staminodia* biglandulosa.

Subgen. B. *Nectandra* Rottb. *Staminodia* nuda.

T r i b u s VIII: DICYPELLIA.

Dioicae, vel polygamae. *Staminodia* nulla. *Stamina* ordinum duorum exteriorum in foemina laciniis limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum crassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?) *Antherae* interiores, 3—6, sessiles, quadriporosae. *Bacca*. Inflorescentia racemosa, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis. *Gemmae* incompletae. *Folia* perennantia, venosa. — Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus olim adsociandae.

Genera.

21. *Dicypellium* N. et M. *Perianthii* limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increseens durescensque, radiatum patulus. *Antherae* tres interiores sessiles, basi quadriporosae. *Panicula* nuda.

22. *Petalanthera* N. et M. *Perianthii* limbus persistens (?) *Stamina* sterilia tria ad sex, petaloidea. *Stamina* interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadri-locellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. *Panicula* bracteolata, subtrifida.

23. *Pleurothyrium* N. ab E. *Perianthii* limbus deciduus. *Lobuli* glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. *Stamina* perfecta novem, conformia, locellis lateralibus altero retro altero introrsum spectante.

T r i b u s IX. OREODAPHNEAE.

Dioicae vel polygamae. *Staminodia* nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. *Stamina* vel sex; tribus interioribus deficientibus.

15. *Agathophyllum* Willd. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo connivente umbonato totus obtectus.

Arbores insularum Mascarenarum.

16. *Mespilodaphne* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus primum perianthio pomiformi a laciniis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fructuque odoratis.

T r i b u s VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla, vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoides, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. Arbores Americae tropicae.

Genera.

17. *Aydendron* N. et M. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.

18. *Evonymodaphne* N. ab E. Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.

19. *Acrodichidium* N. et M. Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoides.

20. *Misanteca* Schlechtend. Stamina tria interiora sola praesentia, monadelpha. Flores capitati.

perennantia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa. — Arbores Americae tropicae.

Genus.

20. *Nectandra* Rottb.

Subgen. A. *Pomatium* N. ab E. *Staminodia* biglandulosa.

Subgen. B. *Nectandra* Rottb. *Staminodia* nuda.

T r i b u s VIII. DICYPELLIA.

Dioicae, vel polygamae. *Staminodia* nulla. *Stamina* ordinum duorum exteriorum in foemina laciniis limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum crassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?) *Antherae* interiores, 3—6, sessiles, quadriporosae. *Bacca*. *Inflorescentia* racemosa, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis. *Gemmae* incompletae. *Folia* perennantia, venosa. — Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus olim adsociandae.

Genera.

21. *Dicypellium* N. et M. *Perianthii* limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increseens durescensque, radiatum patulus. *Antherae* tres interiores sessiles, basi quadriporosae. *Panicula* nuda.

22. *Petalanthera* N. et M. *Perianthii* limbus persistens (?) *Stamina* sterilia tria ad sex, petaloidea. *Stamina* interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadri-locellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. *Panicula* bracteolata, subtrifida.

23. *Pleurothyrium* N. ab E. *Perianthii* limbus deciduus. *Lobuli* glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. *Stamina* perfecta novem, conformia, locellis lateralibus altero retro altero introrsum spectante.

T r i b u s IX. OREODAPHNEAE.

Dioicae vel polygamae. *Staminodia* nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. *Stamina* vel sex; tribus interioribus deficien-

tibus, vel in plerisque novem, rariusve duodecim, tertii (quarti etiam, si adest) ordinis reversa. Antherae filamentis distincto praeditae, bi-quadrilocellatae, ubi quadrilocellatae, locelli per paria sibi sunt impositi. Perianthii campanulati vel rotati, parvi vel mediocri, rarissime grandioris, lacinae aequales nec dilatatae. Fructus parvus vel mediocri, baccans, aut cupulae profundae truncatae appendiculataeve insertus, aut perianthio patulo immutato suffultus, aut pedicello fere nudo incrassatoque subcarnoso impositus. Inflorescentia axillaris vel infraterminalis, paniculata vel racemosa, magis minusve composita, multis parva et racemulosa, quibusdam tenera et laxa aut elongata, minute bracteolata, bracteolis fugacibus. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa; multis in axillis venarum costalium subtus porosa et barbulata, saepe salicina, tam Caprearum quam Viminalium foliis comparanda. — Arbores et frutices Americae tropicae, paucae Insularum Mascarenarum, una Canariarum, una Promontorii bonae spei, nullae Indiae orientalis.

Adnotatio. Est stirps, ut ita dicam, centralis formarum occidentalium, suo modo ad omnes fere totius Familiae Tribus accedens, nec vero ultra certos suos limites, nisi leviori quadam specie vel imagine aliena, egrediens.

G e n e r a .

24. *Teleiandra* N. ab E. Stamina duodecim perfecta. Antherae quadrilocellatae, ordinum tertii et quarti reversae. *Staminodia* nulla.

25. *Leptodaphne* N. et M. Stamina sex, tertio ordine in *staminodia* infra capitulum biglandulosa converso. Antherae quadrilocellatae. *Staminodia* quarti ordinis nulla. Cupula truncata. Paniculae graciles, laxae.

26. *Ajouea* Aubl. Stamina sex, interiora et *staminodia* nulla. Antherae bilocellatae. Perianthium in cupulam parvam sexfidam durescens. Panicula laxiuscula.

27. *Endlicheria* N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatae. *Staminodia* nulla. Fructus a perianthii tubo cupulari integro vel appendiculato calyculatus. Paniculae laxae.

T r i b u s VII. NECTANDREAE.

Hermaphroditae. Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae subsessiles, latae, locellis basin versus in arcum dispositis dehiscentes; interiores retroversae. Perianthii lacinae latiusculae patentes deciduae, exteriores latiores. Fructus baccans, cupulae truncatae profundae insertus. Inflorescentia paniculata, satis ampla. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa. Arbores Americae tropicae.

G e n u s .

21. *Nectandra* Rottb.

Subgen. A. *Pomatia* N. ab E. Staminodia biglandulosa.

Subgen. B. *Nectandra* Rottb. Staminodia nuda.

T r i b u s VIII. DICYPELLIA.

Diocae vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina ordinum duorum exteriorum in femina laciniis limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum crassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?) Antherae interiores, 3 — 6, sessiles, quadriporosae. Bacca. Inflorescentia racemosa, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa. Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus olim adsociandae.

G e n e r a .

22. *Dicypellium* N. et M. Perianthii limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increscens durescensque, radiatum patulus. Antherae tres interiores sessiles, basi quadriporosae. Panicula nuda.

23. *Petalanthera* N. et M. Perianthii limbus persistens (?) Stamina sterilia tria ad sex, petaloidea. Stamina interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadrilocellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. Panicula bracteolata, subtrifida.

24. *Pleurothypis* N. ab E. Perianthii limbus deciduus. Lobuli glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. Stamina perfecta novem, conformia, locellis lateralibus altero retro altero introrsum spectante.

T r i b u s IX. OREODAPHNEAE.

Dioecae vel polygamae. Staminodia nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. Stamina vel sex, tribus interioribus deficientibus, vel in plerisque novem, rariusve duodecim, tertii (quarti etiam, si adest) ordinis reversa. Antherae filamento distincto praeditae, bi-quadrilocellatae, ubi quadrilocellatae, locelli per paria sibi sunt impositi. Perianthii campanulati vel rotati, parvi vel mediocris, rarissime grandioris, lacinae aequales nec dilatatae. Fructus parvus vel mediocris, baccans, aut cupulae profundae truncatae appendiculataeve insertus, aut perianthio patulo hand mutato suffultus, aut pedicello fere nudo incrassatoque subcaroso impositus. Inflorescentia axillaris vel infraterminalis, paniculata vel racemosa, magis minusve composita, multis parva et racemulosa, quibusdam tenera et laxa aut elongata, minute bracteolata, bracteolis fugacibus. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, multis in axillis venarum costalium subtus porosa et barbata, saepe salicium, tam Caprearum quam Viminalium, foliis comparanda. Arborea et frutices Americae tropicae, paucae Insularum Mascarenarum, una Canariarum, una Promontorii bonae spei, paucae (*Haasiae*) Indiae orientalis.

Adnotatio. Est stirps, ut ita dicam, centralis formarum occidentarium, suo modo ad omnes fere totius Familiae Tribus accedens, nec vero ultra certos suos limites, nisi leviori quadam specie vel imagine aliena, egrediens.

G e n e r a .

25. *Teleiandra* N. ab E. Stamina duodecim perfecta. Antherae quadrilocellatae, ordinum tertii et quarti reversae. Staminodia nulla.

26. *Leptodaphne* N. et M. Stamina sex, tertio ordine in staminodia infra capitulum biglandulosa converso. Antherae quadrilocellatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Cupula truncata. Paniculae graciles, laxae.

28. *Oreodaphne* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla, vel subulata aut subcapitata. Fructus a perianthii tubo crassiusculo cupuliformi profundo, truncato rariusve laciniis emarcidis appendiculato, calyculatus. Paniculae vel thyrsi aut racemuli, saep̄ breves. Folia quandoque porosa.

29. *Camphoromoea* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca a perianthio in cupulam sexfidam indurato calyculata. Folia paucicostata. Paniculae parvae.

30. *Strychnodaphne* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio patulo immutato pedicelloque incrassato imposita. Paniculae mediocres.

31. *Gymnobalanus* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato et a perianthio subdenudato impositus. Paniculae parvae, rigidulae. Folia porigera.

T r i b u s X. FLAVIFLORAE.

Dioicae, vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina novem. Antherae bi-quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Perianthium rotatum, tenue, flavum. Bacca pedicello subnudo, quandoque incrassato, imposita. Racemuli vel umbellulae praecoces, involuatae vel bracteatae. Gemmae perulatae. Folia membranacea, decidua. — Arbores et frutices Americae septentrionalis, montium Mexicanorum et Nepaliae alpinae.

G e n e r a .

32. *Sassafras* N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia racemulosa.

+ *Tetrantherae aestivalis* et *sericea*. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involuata.

33. *Benzoin* N. ab E. Antherae bilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involuata.

T r i b u s X I. TETRANTHEREAE.

Dioicae. Staminodia nulla. Stamina novem ad octodecim, longa; ubi plura quam novem, perianthium limbo vel caret vel partium numero diminuitur. Antherae bi-vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii patelliformi vel explanato imposita. Umbellulae involucreatae. Gemmae incompletae, vel superiores tantum squamis 4 — 6 praeditae. Folia perennia, venosa. — Arbores Indiae orientalis, una Europaea.

Genera.

34. *Cylicodaphne* N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus profunda, nuda.

35. *Tetranthera* Jacq. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina tria interiora basi biglandulosa. Folia venosa nec admodum reticulata.

Adnotatio. Species foliis annuis, praecedenti Sectioni natura adscriptae, lege artis hic inserantur.

36. *Polyadenia* N. ab E. Antherae bilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina omnia basi biglandulosa. Folia costata et grosse reticulata.

37. *Laurus* Lin. Antherae bilocellatae. Filamenta in medio biglandulosa. Perianthium quadrifidum.

Arbor Asiatica et Europaea.

T r i b u s X I I. DAPHNIDIA.

Dioicae vel hermaphroditae. Staminodia nulla. Stamina 6 — 18, et ubi plura quam partes perianthii, istae non deficient. Antherae bi-vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii vel discoideo vel cyathiformi imposita vel pedicello nudo. Gemmae perulatae. Flores e gemma geniti, squamis bracteati, axillari-subglomerati, raro umbellulati et involucreati. Folia perennia, alius venosa, aliis nervosa. — Arbores Peninsulae Indiae orientalis, Chinae, Iaponiae.

27. *Ajouea* Aubl. Stamina sex; interiora et staminodia nulla. Antherae bilocellatae. Perianthium in cupulam parvam sexfidam durescens. Panicula laxiuscula.

28. *Goepertia* N. ab E. Perianthium aequale. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus a perianthii tubo cupulari integro vel appendiculato calyculatus. Paniculae laxae.

29. *Haasia* Blume. Perianthii lacinae tres exteriores brevissimae. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato succulentoque impositi, nudi vel perianthio haud mutato basi cincti.

Arbores in Archipelago insularum Indiae orientalis crescentes.

30. *Oreodaphne* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla, vel subulata aut subcapitata. Fructus a perianthii tubo crassiusculo cupuliformi profundo, truncato rariusve laciniis emarcidis appendiculato, calyculatus. Paniculae vel thyrsi aut racemuli, saepe breves. Folia quandoque porosa.

31. *Camphoromoea* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca a perianthio in cupulam sexfidam indurato calyculata. Folia paucicostata. Paniculae parvae.

32. *Ocotea* Aubl. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio patulo non mutato pedicelloque incrassato imposita. Paniculae mediocres.

33. *Gymnobalanus* N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato et a perianthio subdenudato impositus. Paniculae parvae, rigidae. Folia porigera.

T r i b u s X. FLAVIFLORAE.

Dioecae vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina novem. Antherae bi-quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Perianthium rotatum, tenue, flavum. Bacca pedicello subnudo,

quandoque incrassato, imposita. Racemi vel umbellulae praecoces, involuatae vel bracteatae. Gemmae peralatae. Folia membranacea, decidua. Arborea et fruticosa Americae septentrionalis, montium Mexicanorum et Nepaliae alpinae.

Genera.

34. *Sassafras* N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia racemulosa.

† *Tetrantheras aestivatis* et *serices*. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involuata.

35. *Benzoin* N. ab E. Antherae bilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involuata.

T r i b u s X L . T E T R A N T H E R E A E .

Dioecae. Stamina nulla. Stamina novem ad octodecim, longa; ubi plura quam novem, perianthium limbo vel caret vel partium numero diminuitur. Antherae bi- vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii patelliformi vel explanato imposita. Umbellulae involuatae. Gemmae incompletae, vel superiores tantum squamis 4 — 6 praeditae. Folia perennia, venosa. Arborea Indiae orientalis, una Europaea.

Genera.

36. *Cylicodaphne* N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus profunda, nuda.

37. *Tetranthera* Jacq. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina tria interiora basi biglandulosa. Folia venosa nec admodum reticulata.

Adnotatio. Species foliis annuis, paucodenti Sectiois natura adscriptae, lege artis hic inseruntur.

38. *Polyadenia* N. ab E. Antherae bilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina omnia basi biglandulosa. Folia costata et grosse reticulata.

39. *Laurus* Linn. Antherae bilocellatae. Filamenta in medio biglandulosa. Perianthium quadrifidum.

Arbor Asiatica et Europaea.

Genera.

38. *Lepidadena* N. ab E. Hermaphrodita. Stamina plura quam novem, quorum sex interiora laminis a tergo geminis sessilibus obvallata. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata. Folia venosa, obliqua.

India orientalis.

39. *Dodecadenia* N. ab E. Hermaphroditae. Stamina plura quam novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae uniflorae. Folia costata.

40. *Actinodaphne* N. ab E. Dioicae. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae pluriflorae, floribus fasciculatis, paniculatis vel racemosis, squamis interstinctis. Folia verticillata, subcostata.

41. *Ioxoste* N. ab E. Dioicae. Stamina floris feminei sagittata. Gemmae pluriflorae, floribus glomeratis. Folia alterna, venosa.

42. *Daphnidium* N. ab E. Dioica. Stamina novem in perianthio sexpartito. Antherae bilocellatae. Folia nervosa aut pinninervia.

43. *Tetradenia* N. ab E. Dioicae. Stamina sex in perianthio quadripartito. Antherae quadrilocellatae. Folia nervosa.

T r i b u s XIII. CASSYTEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Stamina novem; antheris quadrilocellatis, tribus interioribus reversis. Caryopsis perianthio baccante laciniis conniventibus coronato inclusa. Folia nulla. Herbae parasiticae, cuscutiformes, Indiae orientalis, Novae Hollandiae, Africae et Americae calidioris.

Genus.

44. *Cassyta* Lin.

GENUS INCERTUM.

Adenostemum Pers. *Gomortega* Ruiz et Pav. *Keulia* Molin.)

Corolla hexapetala. Stamina decem triplici serie, gradatim minora. Glandulae duae ad basin singuli filamenti. Stigmata duo vel tria. Drupa unilocularis. Nux durissima, bitrilocularis. Nuclei compressi. Pers. l. c.

Excursum de Laurinarum distributione geographica, et alterum de Laurinarum in vita humana usu calci operis subiuncturus sum.

40. *Lepidodonta* N. ab E. Hermaphrodita. Stamina plura quam novem, quorum sex interiora laminis a tergo geminis sessilibus obvallata. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucreta. Folia venosa, obliqua.

T r i b u s XII. DAPHNIDIA.

Dioecae vel hermaphroditae. Staminodia nulla. Stamina 6—18, et ubi plura quam partes perianthii, istae non deficient. Antherae bi- vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii vel discoideo vel cyathiformi imposita vel pedicello nudo. Gemmae perulatae. Flores e gemma geniti, squamis bracteati, axillari-subglomerati, raro umbellulati et involucreti. Folia perennia, aliis venosa, aliis nervosa. Arborea Peninsulae Indiae orientalis, Chinae, Japoniae.

G e n e r a.

41. *Dodecadenia* N. ab E. Hermaphroditae. Stamina plura quam novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae uniflorae. Folia costata.

42. *Actinodaphne* N. ab E. Dioicae. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae pluriflorae, floribus fasciculatis, paniculatis vel racemosis, squamis interstinctis. Folia verticillata, subcostata.

43. *Daphnidium* N. ab E. Dioecum. Stamina novem in perianthio sexpartito. Antherae bilocellatae. Folia nervosa aut penninervia.

44. *Litsaea* Juss. Dioeca. Stamina sex in perianthio quadripartito. Antherae quadrilocellatae. Folia nervosa.

T r i b u s XIII. CASSYTEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Stamina novem; antheris quadrilocellatis, tribus interioribus reversis. Caryopsis perianthio baccante laciniis conniventibus coronato inclusa. Folia nulla. Herbae parasiticae, cuscutiformes, Indiae orientalis, Novae Hollandiae, Africae et Americae calidioris.

G e n u s.

45. *Cassyta* Linn.

GENUS INCERTUM.

(*Adenostemum* Pers. *Gomortega* Ruiz et Pav. *Keulia* Molina.)

Corolla hexapetala. Stamina decem triplici serie, gradatim minora. Glandulae duae ad basin singuli filamenti. Stigmata duo vel tria. Drupa unilocularis. Nux durissima, bi-trilocularis. Nuclei compressi. Pers. l. c.

Excursus de Laurinarum distributione geographica, de Laurinarum studii historia et iacremento, et de Laurinarum viribus atque in vita humana usu calcei operis subiuncturus sum.

Tribus I.

C I N N A M O M E A E.

**Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadri-
locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii articulatus.
Gemmae incompletae.**

**Folia perennantia, per paria approximata, tri-vel tripli-
nervia.**

Arbores Indiae orientali indigenae.



/

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

CINNAMOMUM. Burm. Bl. N. ab E. in Wall. Pl. As. rar. II. p. 73. sqq. Laur. Disp. Progr. p. 9.

(*Perseae* spp. Spr. *Lauri* spp. Lin. et al.)

Flores hermaphroditi, seu potius polygami, paniculati vel fasciculati, nudi. Perianthium sexfidum, coriaceum, limbi parte superiori, vel rarius toto limbo, in tubo cupuliformi deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora staminodiis binis sessilibus glanduliformibus ad basin stipata; antherae ovatae, quadrilocellatae, valvulis totidem ascendentibus dehiscentes, locellis inferioribus magis lateralibus; tres interiores extrorsum versae. Staminodia tria capitulo ovato in serie magis interiori. Stigma discoideum. Bacca monosperma, basi perianthii cupuliformi in margine ob partem inferam laciniarum persistentem sexfida suffulta.

Inflorescentia paniculata, trichotoma, rariusve, ob ramos abbreviatis, in fasciculum redacta, non involucrata, axillaris vel terminalis.

Folia nervosa, apud plerasque per paria approximata vel subopposita. (Gemmae foliigenae non squamatim imbricatae.)

Adnotatio. Ab omnibus Laurinis Cinnamomi species distinguuntur laciniis perianthii in plerisque ad dimidium tantum deciduis, parte inferiori indurata restante, quo evenit, ut cupula truncata quidem sed tamen sexfido margine in conspectum veniat. Summitas lacinae sutura arcuata discedit, quae sub

anthesi quidem non conspicua, mox autem tubo cum laciniarum parte inferiori durescente, lineae paullulum elevatae forma apparet, unde superior pars lacinae introrsum flexa per aliquod temporis perstat, donec a basi penitus separetur. In paucis tamen tota lacinia perstat, sed linea separationis in his quoque non minus evidens, dubium haud relinquit, quin casu saltem naturaque ipsa viam monstrante hac parte summitas lacinae a basi sua sponte dissolvatur.

1. *CINNAMOMUM obtusifolium*.

C. ramis obtuse tetragonis glabris, foliis elliptica-oblongis apice sphacelatis basi acutis triplinerviis arcuato-reticulatis, paniculis terminalibus corymbosis, laciniis calycis cum fructu persistentibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 1.*

Laurus obtusifolia Roxb. Hort. Beng. p. 30. Wall. Cat. n. 2574. A. et C.

Laurus Bejolghota Hamilt. in Linn. Transact. XIII. 2. p. 359. (excl. syn. Laur. Malabathricae Hort. Beng.) Spr. S. V. II. p. 263. n. 3.

Laurus Bezolghota Hamilt. Herb.

β . ♀, antheris nullis, paniculis thyrsoides.

Laurus macrophylla, an L. obtusifolia Roxb.? Wall. Cat. n. 2373.

Habitat in sylvis Camrupae ad Sistam fluvium prope Patgong (Hamilt.); in Silhet (Wallich.). Var. β . in Horto botanico Calcuttensi, e Silhet illato surculo. Floret Januario, Februario et Martio maturantque fructus Julio et Augusto mensibus. Nomen Benghalensium *Bejolghota* (Hamilt.), *Khatun* (Roxburgh.)

Arbor magna. Ramuli oppositi, crassiusculi, rigidi, tetragoni, obtusanguli, glabri, lutescentes, aetate fusco-rimosi; cortex fuscus, insipidus fere, odore, cum dissecatur, Cinnamomi fugacissimo; lignum solidum, lutescens; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum per intervalla congesta, triam vel quatuor parium decussantes, lunatae vel circuli segmentum referentes, cum pedunculorum cicatricibus transverse-ovatis confluentes. Gemmae inter pedunculos terminales, ovatae, satis magnae, albo-tomentosae sublanuginosae, squamis triam parium oppositis ovatis acutiusculis subcoriaceis convexis apice hiantibus. Folia ad apices ramulorum et innovationum congesta, 3 — 4 parium, rarius alterna, 6 — 12 pollices longa, 2 — 3 pollices lata, oblongo-elliptica, suprema saepe breviora nec angustiora, ovata, basi acuta, apice modice attenuata et in breve obtusumque acumen producta, hoc ipso autem

sphaecelato rarissimeque conspicuo, plerisque foliis potius ulterius emortuis et veluti morsu detruncatis, quod cum Hamiltonio ab insectis deducere nequeo, cum in paucis, quae vidi, integro apice praeditis, idem non minus ac in aliis foliis maximeque laesis sphaecelo correptus inveniatur. Apicem si excipis, folia sunt coriacea, rigida, glabra, supra nitida, subtus glauca, in margine nervo continuo cartilagineo cincta, trinervia, nervis prope a basi in truncum latum brevissimum bisulcum confluentibus costaque subtus carinatis, ad apicem fere excurrentibus, intervallis utrinque venis arcuatis satis distinctis aliisque tenuioribus reticulatis. Petioli semipollicares, depresso-dilatati, glabri. Paniculae e gemma terminali nascentes, paribus 3—8 aggregatae, corymbum formantes gemmam foliigenam cingentem, erectae, 3—4 pollicum, pubescentes. Pedunculus communis tetragonus cicatrice squamae delapsae lineari arcuata prominente ad basin cinctus; rami oppositi vel suboppositi, 3—5 parium, $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longi, patentes, compressi, bifidi, ramulis trifloris floreque intermedio. Flos hermaphroditus: Pedicelli $1\frac{1}{2}$ —1 lineam longi, compressi, pubescenti-tomentosi, cani. Perianthium turbinatum, $1\frac{1}{2}$ lineas longum, peracta anthesi oblongum, 2 lineas altum, extus pubescenti-sericeum, incanum. Tubus sub anthesi brevis, cum pedicello confluentis; intus ut limbus eoque magis hirsuto-sericeus, albicans; lacinae limbi altitudine, subaequales, chartaceae, nervoso-venosae, pellucido-punctatae, obtusiusculae; exteriores ovatae-vel ovato-ellipticae minus distincte nervosae, interiores ovali-oblongae angustiores. Stamina fertilia novem, laciniis breviora, flava; filamenta linearia, omnium extus minute strigilosa; antherae ovales, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus ovatis, superioribus ovalibus minoribus; tres interiores, pro more, extrorsum dehiscentes; valvulae conformes. Glandulae geminatae trium interiorum staminum filamentis supra basin nonnihil dilatatae in latere magisque a tergo insertae, stipite exiguo vel nullo praeditae, sessiles, ovatae, basi cordata vel incisa, acutiusculae, extus infra apicem biimpressae, luteae. Staminodia quarti ordinis glabra, capitulo longitudine stipitis lanceolato acuminato a latere interiori sagittato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus filiformis; stigma amplum, lobatum, obliquum. Post anthesin tubus tumet obovatus, ovarium grossificatum ambiens, rigetque, lacinae quoque iam erectae apiceque incurvae ad medium fere rigescunt, et

1. *Cinnamomum obtusifolium*.

33

apex tenuior linea arcuata elevata dirimitur; in plurimis tamen persistit.

Planta feminea, quam cultura ortam suspicare fas est, differt: foliis amplissimis, plerisque pedibus, paniculae ramis ramulisque brevioribus, illis $\frac{1}{4}$ pollicis vel brevioribus, hinc figura paniculae aliena thyrsoides, etiamsi ad eundem typum omni numero extracta sit.

Flores brevipedicellati, teneriores, nec minores; tubus brevior; limbi lacinae acutiusculae, evidentius venosae et punctatae; exteriores ovatae, interiores ellipticae. Filamenta et staminodia interioris ordinis conformia, limbo triplo breviora, linearia, truncata, ciliata extusque strigilosa; filamenta tertii ordinis brevissima, a glandulis suis ratione reliquarum partium grandioribus subrotundis compressis fere recondita, ut cavendum sit, ne laminas tres glandulosas ob cohaerentes hasce glandulas in centro floris sitas statuas. Pistillum breve; ovario crasso; stylo ovario brevior; stigmate incrassato truncato. Calyx fructus tubo brevi turbinato, laciniis longitudine tubi integris persistentibus, sutura praeditis, magnitudine parum auctis patentibus basi rigidis. Bacca parva, tres lineas longa, ovata; carne nigra tenui; disco elevato brevissime mucronato in semine persistente coronata. Semen pallidum, laeve.

Adnotatio. Nisi in descriptione *Ratou Karuae*, quae *Lauri Malabathri* Lin. typus, (*Rheed. H. Mal. V. p. 108. t. 83.*) disertis verbis cortici „cinnamomi odor et sapor“, licet debiliores tribuerentur, huic, praesertim eius varietati β ., lubentissime hoc synonymon adscriberem ob summam foliorum et inflorescentiae congruentiam. Flores pentapetaloides et stamina quinque, icone et descriptione Horti Malabarici expressa, non lauti cum Hamiltonio facerem, ut Lauri esse non posse generis ex his solis mihi persuaderem, praesertim cum nulla alia arbor cognita sit, quae isti Rheediana traditioni melius respondeat. Scimus etenim, flores minores et minus bene servatos, tunc temporis non ea, qua hodie solent, cura esse examinatos. Sed saepe notae illae gravioris momenti, ut sapor et odor, rem per se quidem minime expeditam, novis dubiis implicat iubentque dimittere quaestionem. Mirum tamen, eadem dubia fere premere omnes, quas similes quis isti Rheediana diceret Laurinas, et arborem, secundum Rheedii adnotationes in Peninsula vulgarem et cuius cortex haud infrequenti usu haberi videbatur, nunc

coniunctis. Petioli $\frac{3}{4}$ pollices longi, crassi, teretes, supra canaliculati, rigidi, glabri, rugosi, purpurei. Gemma terminalis parva, glabra, ovata, obtusa, rugulosa, purpurascens, squamis tribus externe conspicuis.

3. CINNAMOMUM Malabathrum B.

C. ramis teretibus glabris, foliis elliptico-vel lanceolato-oblongis basi acutis apice subattenuatis obtusis triplinerviis subaveniis, paniculis compositis axillaribus terminalibusque pedunculatis, floribus sericeis, laciniis infra apicem deciduis.

Cinnamomum Malabathrum *Batka in Nov. Act. Acad. C. L. C. Nat. Cur. XVII. 2. p. 618. t. 45.* *)

Cinnamomum iners *Reinw. Blume Bydr. p. 870.*

Laurus iners *Reinw. in litt.*

Laurus Malabathrum *Wall. Cat. n. 2383. A. (ex parte.)*

Katoù Kárua *Rheed. H. Mal. V. p. 108. t. 83.*

Variat perianthio novemfido dodecandro.

Crescit in Penang, (Wallich, Wight); in fruticetis montanis Javae, (Reinwardt, Blume). Vidi specimen (formae cuiusdam angustifoliae) in herbario b. Guentheri, a cl. Reinwardt inscriptum.

Arbor. Rami non validi, teretes, striati, glabri; iuniores apice minute pubescentes; cortex fuscus, omnino insipidus; lignum album, solidum; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae, planae. Gemmae cinereo-tomentosae, subargenteae; axillares ovatae, obtusae; terminalis

*) Synonyma aliquot, quae parvi per se quidem momenti, Malabathri nomen magis quam indolem prae se ferunt, e veterum praestantissimorum scriptis adiungimus.

Malabathrum. *Garcias ab Orto Hist. arom. p. 19.*

Malabathrum vel Folia Indi officinarum. *J. Bauh. Hist. p. 430 — 433.*

Canella Columnae. *H. Fernand. Obs. p. 804.*

Malabathrum. *Tabernaem. Kraeuterb. p. 1343.*

Malabathrum. *Burm. Fl. Ind. p. 214.*

ovato-lanceolata, acuta, vix duplo maior. Folia opposita, nec raro tantum per paria approximata, 4—7 polli (cum petiolo) longa, 1—2 $\frac{1}{4}$ lata, diversiformia, alia fere lanceolata, alia elliptico-oblonga vel elliptica, omnia basi acuta, apicem versus nonnihil angustiora, rariusve magis attenuata ipso tamen apice semper obtuso, chartaceo-coriacea, utrinque, praesertim subtus, glaucescentia, glabra, nervo marginata, triplinervia, nervis lateralibus rarissime basin ad usque discretis plerumque ultra connexis alteroque saepe altius costae cohaerente, paulo ante apicem folii evanescentibus. Petioli semiunciales, subtus convexi, latere compressi, supra leviter canaliculati, glabri. Paniculae ad innovationum basin duorum vel trium parium suboppositae, nudae, tum aliquot axillares, folio breviori suffultae, decompositae et supradecompositae, patentes. Pedunculus communis 4—8 polli longus, inferne compressus, inter flores compresso-tetragonus, pubescens, basi ad $\frac{1}{3}$ saltem simplex hinc divisus. Rami 3—4 parium, patentes, compressi, pubescentes; inferiores pollicares vel paullo longiores bifidi rariusve bis bifidi, reliqui decrescentes, bifidi; ramuli triflori, et flos intermedius. Squamae bracteales lanceolatae, argenteo-sericeae. Pedicelli bilineares, sericeo-cani, compressiusculi. Flores bilineares, ultra medium sexfidi, extus dense griseo- et sabargenteo-sericei, campanulato-patentes; lacinae obtusae, chartaceae, venoso-nervosae, pellucido-punctatae, intus strigoso-sericeae, prope ab apice sutura separabili praeditae; exteriores ellipticae, interiores oblongae. Stamina fertilia novem, triplici serie, quorum sex exteriora basi lacinarum adhaerentia; filamenta angusta, linearia, antheris duplo longiora, omnia extus ad basin, sex exteriora etiam in anthera strigilosa; antherae parvae, oblongae, tenerae, pellucido-punctatae, luteae, quadrilocellatae, tres interiores extrorsum dehiscentes, locellis inferioribus ovato-lanceolatis dissitis magisque lateralibus, superioribus duplo minoribus conicis. Stamina tria interiora cum staminodiis basi in tubum cohaerentia. Glandulae geminatae filamentorum basi dilatatae insertae, ovatae subcordatae, obtusae. Staminodia ovata, acuta, extrorsum convexa, introrsum basi sagittata; stipite eiusdem longitudine extrorsum strigoso. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario duplo longior, crassus; stigma latum, trilobum. Bacca 2—2 $\frac{1}{2}$ lineas longa, ovalis, perianthii laciniis brevi ab apice spatio truncatis quandoque in apicem emarcidum ceu appendiculam terminatis calyculata.

Adnotatio. Lacinae calycis primo infra apicem sutura solvuntur. Denique maturescente fructu veluti altera accedente sutura a tubo discedant, quo facto, cupula truncata restat. Sed restant et semper in nonnullis laciniarum residua dentesque irregulares laceratosque exhibent.

4. CINNAMOMUM calophyllum Reinw.

C. foliis (amplis) ellipticis brevi-cuspidatis basi acutis subtus glaucis circa basin subpilis transversim venosis trinerviis, nervis apice evanescentibus costaque valde prominulis, petiolis glabris.

Laurus calophylla Reinw. in litt.

Cinnamomum camphoratum Blume Bydr. p. 371.?

Vidi in Herb. Guentheriano folium, a cl. Reinwardtio datum, tum picturam linearem ab eodem viro praestantissimo mihi traditam.

Patria. Java Insula.

Folium, quod coram habeo, 9 pollices longum est, 4½ pollices latum, perfecte ellipticum, in cuspidem mediocrem (quod ad iconem) excurrentem, basi brevi-acutatum, chartaceum, rigidulum, utrinque transversim venosum, supra viride nitidulum omnino glabrum, subtus glaucescens, basin versus setulis raris rufescentibus conspersum, trinerve, nervis in ipsa basi cum costa confluentibus, infra apicem in plexum submarginalem venularum solutis, caeterum, uti et costa utrinque, praesertim subtus acuta prominulis. Petiolus brevis, crassus, semiteres, glaber, purpureus, saporis et odoris camphorati fortioris.

Adnotatio. *Cinnamomi camphorati* Bl. folia nisi elliptico-oblonga dicerentur, vix dubium superesset, quin eiusdem sint arboris.

5. *Cinnamom. dubium.* 6. *Cinnamom. eucalyptoides.* 41

5. CINNAMOMUM dubium.

C. ramis teretibus glabris, foliis (superioribus) ovatis apice attenuatis basi obtusis triplinerviis subaveniis, paniculis axillaribus et subterminalibus pedunculatis subsimplicibus parvis, floribus sericeis, laciniis ovatis acutis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 4.*

Laurus dubia Wall. *Cat. n. 2371.*

Laurus Cassia Herb. *Wight.*

Habitat in India orientali.

Vidi exemplum Herbarii Wightiani, maxime incompletum sed nulli praecedentium apte conferendum, nisi forte *Cinnamomi Malabathri* sit varietas. Cortex inodorus. Folia quaedam formam foliorum *C. Malabathri* indicant, superiora autem, quae sola in nostro perfecta, ovata, $3\frac{3}{4}$ poll. longa, $1\frac{3}{4}$ poll. lata, summa pollices $1\frac{3}{4}$ longa et pollicem unum supra basin lata, haec pure ovata, apice attenuata, obtusa vel subacuta; angustiora folia triplinervia sunt, latiora trinervia, nervis omnium ante apicem evanescentibus; substantia tenuis. Petioli breves et angusti. Paniculae multae, per paria approximatae; inferiores nudaе, superiores axillares, erectae, cum pedunculo $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices longae. Pedunculus a medio fere divisus et rami pubescentes. Rami paniculae 2 — 3 parium suboppositi, breves, approximati; inferiores bifidi 7-flori, reliqui, quandoque et omnes, triflori. Pedicelli ratione florum longi. Perianthium magnitudine floris *Cinnamomi eucalyptoidis*, sed griseo-pubescentis ut in *C. Malabathro*; lacinae ovatae, acutiusculae, pellucidae, evidenter nervoso-venosae et punctatae; tubus brevis. Stamina longitudine perianthii. Reliqua omnino ut in *Cinnamomo Malabathro*.

6. CINNAMOMUM eucalyptoides.

C. ramis teretibus glabris, ramulis tetragonis subpubescentibus, foliis inferioribus elliptico-oblongis, superioribus subovatis basi acutis apice subattenuatis obtusis trinerviis subaveniis, paniculis subterminalibus axillaribusque sessilibus, floribus

argenteo-sericeis, laciniis obovato-cuneiformibus medio deciduis.
N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 8. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 800.

Cinnamomum eucalyptoides Fr. *N. ab E. Pl. off. Suppl. Fasc. IV. tab. 9.*

Cinnamomum nitidum Hook. *Exot. Fl. tab. 126. (excl. syn.) Cinnamomi Cassiae N. ab E. Fratrr. Diss.) Blume Waarnemingen omtrent de; Culilawan-Boom. in Tydschr. voor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 64. n. 8., et edit. separat. p. 19. n. 8. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 29. n. 8.*

Laurus nitida Herb. *Hamilt. Wall. Cat. n. 2382. C.*

Laurus Cassia Hortorum (ex parte).

Laurus malabathrica Roxb. *Hort. Calc. p. 30. Wall. Cat. n. 2385. B.*

Variat perianthio quadrifido, staminibus quinque (scilicet 3 exterioribus et 2 interioribus; quorum alterum glandula singula, alterum geminis ad basin instructum est, et staminodiis liberis interioribus duobus oppositis.

Patria. Java insula. Vidi exempla culta ex H. b. Calc.

Arbor. Media quasi species inter *Cinnamomum Malabathrum* et *nitidum*, ut aegre distinguas. Distinguendam autem censeo eam his, quae sequuntur: Cortex tritus aromaticus, odore et sapore caryophyllorum non admodum forti. Folia crassiora, rigidiora, ob nervos in ipsa basi coniunctos trinervia, ad apicem usque nervosa; inferiora minora, elliptico-oblonga; superiora circa flores maiora, elliptica; suprema ovata, minora. Sapor et odor foliorum fortis et acris caryophyllorum cum levi camphorae afflatu. Paniculae ex innovationum basi 2—3 parium, longiores, graciliores, pleraeque, vel inferiores saltem, iuxta basin divisae et quasi trifidae, ramis inferioribus saepe elongatis; reliqua paniculae divisio eadem. Flores minores, vix linea longiores, patentes, cum pedicello dense argenteo-sericei, nitentes. Pedicelli in tubum dilatati, apice subcarnosi, molles; lacinae perianthii teneriores, obovato-ellipticae, sub anthesi basi villis connexi et ad speciem breviores, post anthesin magis oblongae, subcuneiformes. Antherae ovatae; locellis oblongis, superioribus duplo minoribus. Filamenta strigosa ut solent; interiora cum staminodiis basi in tubulum connexa. Glandulae geminatae minores, evidentius pedicellatae; capitulo hastato-reniformi obtuso. Staminodia interiora basi distincto cordata. Ovarium oblongum, longitudine styli; sub anthesi tubo calycis obconico ad apicem usque immersum, vertice pro-

minulo crassiusculo lutescente. Post anthesin flores 2 lineas longi, obconici, laciniis a medio inflexis et linea arcuata separatis, hac parte argenteo-sericea mox aufugiente, inferiori recta truncata cum tubo continua rigescente sparsimque pubente superstate. Baccam non vidi.

Adnotatio 1. Flores huius speciei anomali, quadrididi pentandri ad dubiam illam *Katou Karuam* Rheedii alludere videntur, cuiusmodi flores certo et in aliis *Cinnamomorum* speciebus inveniuntur.

Adnotatio 2. Huius quoque arboris folia (ut illa *Cinnamomi obtusifolii*, *C. Tamalae*, aliorumque) inter *Folia Malabathri* officinarum recensenda esse, neque immerito eam *Malabathri* nomine a Roxburghio proponi, experimento in pharmacopolarum tabernis instituto edoctus sum.

7. CINNAMOMUM nitidum.

C. ramis teretibus glabris, foliis ovato-ellipticis basi apiceque subattenuato-obtusis triplinerviis obsolete venulosis, superioribus maioribus, paniculis subterminalibus axillaribusque, inferioribus sessilibus elongatis, floribus argenteo-sericeis, laciniis ellipticis medio deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 6. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 388.*

Cinnamomum nitidum Fr. *N. ab E. Pl. off. Suppl. Fasc. IV. tab. 8.*

Laurus nitida Roxb. *Hort. Calc. p. 30. Wall. Cat. n. 2582. A.*

Habitat in Sumatra (Roxb.), a C. Campell a. 1802 in Hortum Calcuttanum illatum. Floret Januario et Febuario, maturescunt fructus Maio et Junio.

Nomen Malaicum *Coolit (Culit) manes* (Roxb. Marsden.)

Arbor, *Cinnamomi Zeylanici* varietati α adeo similis, ut, nisi plurimam fidem tribuendam censerem viris, qui utramque arborem in eodem horto sub dio crescentem per plures annos observavere, distinctamque esse speciem declaravere, varietatis loco lubentius posuisssem. Ex altera autem parte accedit, quoad

inflorescentiam, *Cinnamomo eucalyptoidi*, sed differt odore et sapore corticis, aliisque characteribus, in antecedentibus, p. 42, sub ista specie expositis.

Cortex rami teretis laxi pallidus est, odoris et saporis cinnamomei, haud admodum fortis. Folia valde diversiformia; inferiora 3—8 pollices cum petiolo longa, 1—2 pollices lata, ovalia, pleraque basi obtusa, apicem versus modice attenuata, ipso autem apice obtuso; superiora iuxta innovationem florigeram maiora, 7 pollices longa, 2½ lata, ex obtusa basi ovato-elliptica, leniter attenuata, obtusa; summa denique supra inflorescentiam sita paniculasque superiores stipantia vix pollice longiora, ovato-subrotunda, utrinque acutiuscula; omnia supra viridia nitida, subtus glauca, triplinervia, nervis apicem versus magis minusve evanescentibus, accedente utrinque circa basin nervulo laterali tenui mox evanescente. Venae transversales arcuatae, subparallelae, parum distinctae. Panicula terminalis, subcorymbosa, e paniculis oppositis 6—7 pollices longis basi trifidis orta, laxa; ramus medius alterius paniculae foliolosus; rami laterales bascos 3—4 pollicum; iique et pedunculus communis basi glabriusculi, apicem versus cum reliquis divisionibus magis magisque pubescentes, pedicelli denique et flores dense cano-tomentosi; rami paniculae patentes, omnes praeter infimos apice bifidi, ramalis brevissimis, ut itaque flores in plerisque fasciculum 6—7-florum constituere videantur. Perianthium sesquilineam longum, sub anthesi patens, extus dense albosericco-tomentosum, nitidum, laciniis ovalibus; exterioribus acutiusculis. Stamina ut in *Cinnamomo eucalyptoide*. Glandulae geminatae cordato-ovatae, acutiusculae, apicem versus repandae, longitudine fere filamenti, stipite inconspicuo sessiles. Staminodia interiora a fronte cordata, apice minute bidentata. Pistillum structurae communis. Fructiferam plantam non vidi.

Adnotatio. Icon cl. Hookeri ab Haynio in Fl. med. XII. t. 22. repetita, paniculas sistit, ut decet plantam in caldario nutritam, minores, depauperatas nec basi divisas, et glandulas geminatas stipitatas. Quae quidem, praesertim cum folia elliptico-lanceolata et ad apicem usque nervosa descripta (neque vero in icone depicta) memineris, magis cum *Cinnamomo eucalyptoide* nostro, quam cum *Cinnamomo nitido* convenire videntur; obstat autem, quod Cinnamomi, ex hac arbore parati, mentionem repetat, nulla adnotatione addita, tametsi foliorum tantum, neque corticis,

odorem et saporem ex propria observatione, adeoque caryophyllacei sane quid magis quam cinnamomei referre videatur.

Cum *Lauri nitidae* Herbarii Hamiltoniani in Horto Calcuttano decerptum exemplum omnino eiusdem arboris sit, cuius alteram ramulum, *Lauri Malabathricae* nomine inscriptum, Herbarium Wallichianum monstrat, dubia, ex his mota, non nisi triplici modo solvi possunt: primo, cum statuas eandem arborem non solum foliis floribusque diversis sed etiam corticis sapore nunc caryophyllaceo, nunc cinnamomeo esse praeditam, quod sane legibus naturae non consentaneum; secundo, cum alio aetatis tempore caryophyllum, alio autem cinnamomum olerè posse concedas; tertio denique, quod mihi quidem ante omnia arripet, cum ponas, arbores diversas, eodem nomine inscriptas, in amplissimo isto horto extitisse, quarum surculi et ramuli vario tempore in Herbaria et Hortos Europae delata, difficultates istas, non nisi in loco natali resolvendas, excitaverint.

8. CINNAMOMUM Zeylanicum Breyn.

C. ramis subtetragonis glabris, foliis ovatis vel ovato-oblongis in acumen obtusum productis triplinerviis vel trinerviis subtus reticulatis glabris superioribus minoribus, paniculis terminalibus axillaribusque pedunculatis, floribus cano-sericeis, laciniis oblongis medio deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 74. n. 7. III. p. 32. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 880.*

α. Commune; foliis vel ovatis vel ovato-oblongis obtusis vel brevissime obtusissimeque cuspidatis, cortice aromatico odore cinnamomeo.

Cinnamomum Zeylanicum Blume Bydr. p. 868. N. ab E. et Eberm. Handb. d. med. pharm. Bot. II. p. 420.

Cinnamomum Zeylanicum var. β. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. l. c. et in Diar. Ratisb. l. c.

Cinnamomum Zeylanicum vulgare Hayne pl. med. XII. t. 20. Persea Cinnamomum Spr. 8. V. II. p. 267. n. 1. Link Handb. I. p. 388.

Laurus Cinnamomum C. G. et Fr. N. ab E. Disp. de Cin. p. 48. Ltn. Sp. pl. ed. Willd. II. p. 477. n. 1. (excl. synonym. nonnull.) Burm. Fl. Ind. p. 81. Gaertn. de fruct. et

semin. pt. II. p. 69. tab. 92? Jacq. pl. Am. p. 117. Lat. Enc. méth. III. p. 441. n. 1. Ait. Hort. Kew. II. p. 427. (excl. syn. Andr. Reposit. tab 390.) Willd. En. Hort. Ber. I. p. 434. Link. En. alt. I. n. 3900. Dict. des sc. nat. XXV. p. 336. Marschall in Ann. of Philos. Oct. 1817. p. 1. (excl. fig.) Diarb. Handb. der med. pharm. Bot. p. 181. Virey Hist. nat. des médicam. p. 165. Roxb. Hort. Beng. p. 30. Wall. Cat. n. 2373. B. (ex parte.) Sieb. Herb. Maur. n. 127.

Laurus nitida Herb. Heyn. Wall. Cat. n. 2382. B.

Laurus Malabathrum Wall. Cat. n. 2383. C. (*Laurus Cutlawan* Herb. Hamilt.)

Laurus Cassia Bot. Mag. tab. 1636. (excl. syn. Lin.) et Hort.

Laurus (*Cinnamomum*) foliis trinerviis ovato-oblongis, nervis versus apicem evanescentibus. Lin. Sp. pl. II. p. 828.

Laurus Cinnamomum, foliis ovato-oblongis triplinerviis. Lin. S. N. ed. Hall. a. 1760. p. 1010.

Laurus foliis ovato-oblongis trinerviis basi nervos unicientibus. Lin. Fl. Zeyl. p. 143. Mat. Med. p. 64. Sp. pl. I. p. 369. (excl. var. β . Ketou Karua Rheed. Hort. Mal. V. p. 103. tab. 33.)

Laurus foliis oblongo-ovatis trinerviis nitidis planis. Lin. Hort. Cliff. p. 134. (excl. synonym. Karua Rheed. Hort. Mal. I. p. 107. tab. 37. et var. β . Cinnamomo perpetuo florente Burm. Thes. Zeyl. tab. 28.)

Cassia cinnamomea Pluk. Alm. p. 88.

Cinnamomum. Blackw. Herb. III. tab. 334.

Arbor canellifera Zeylanica Breyn. Prod. II. p. 44. n. 1. (excl. plur. synonym. Burm.)

Cinnamomum foliis latis frugiferum. Burm. Zeyl. p. 62. tab. 27. (excl. plerisque synonymis.)

Arbor cinnamomifera. Dierbach Disp. de Cass. Cinnam. et Malabath. in Valent. Histor. simpl. p. 399. descript. opt.)

Arbor Cinnamomi. Goeller Dissert. de Cinnam. Traj. ad Rhod. 1709. p. 11. Rasse Coronde p. 18.

Rasse Coronde. Anonymus in Act. physico-med. Acad. Nat. C. Vol. 1. App. p. 4. f. 1. (folium.)

Cinnamomum s. *Canella Zeylanica*. Rai. Hist. pl. p. 1361.

Cassia cinnamomea sive *Canella Zeylanica*. Herm. Lugd. Bat. p. 129. t. 633. et 636. (folia nimis ovata.)

Cinnamomum Zeylanicum. Breyn. in Ephem. Acad. Nat. C. Dec. 1. Ann. 4. p. 139 et 140.

Cinnamomum sive *Canella Zeylanica*. C. Bauh. Pin. p. 408. n. 1.

Canella vera seu *Zeylanica*. Johnston Dendrogr. p. 162. sqq. c. icon. folii tab. 133.

Canella Zeylanica, quae *Cuurdo*. Piso in Bont. cap. 1. p. 163. c. icon.

Cinnamomum et *Canella vulgaris Zeylanica*. Joh. Bauh. Hist. Tom. 1. p. 446. (excl. fig. Thevetii.)

Canella Zeylanica. Clus. Arom. p. 170.

8. *Cinnamomum Zeylanicum.*

47

Cinnamomum Zeylanicum. *Garcias de Arom. e vers. Chus. c. XV. p. 108.*

Zimmet von Zeylon. *Lintschotten Orient. Ind. Tom. IV. p. 49.*

Cinnamomum. *Fuchs. Opp. Tom. 1. p. 85.*

Cinnamomum. *Am. Lus. Enarr. in Diosc. Ven. 1657. p. 25.*

α^* . Inodorum; facie praecedentis, sed cortice inodoro aromatis experto.

Cinnamomum Zeylanicum Var. β ? γ . *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. l. c. et III. l. c. Diar. Ratisb. 1831. II. l. c.*

Laurus Cinnamomum *Herb. Madr. et Wight. Wall. Cat. n. 2573. C. D. et Wight. Herb. propr.*

Var. α^{**} . *Microphyllum*; foliis vel ovato-oblongis vel oblongo-lanceolatis basi obtusis aut subacutis apice nunquam valde attenuato obtuso, odore corticis gratissimo.

Laurus montana *Herb. Willd. et Guent.*

Laurus montana *Sw. Fl. ind. occ. II. p. 700?*

Var. β . *Subcordata*; foliis subcordatis acumine obtuso.

Cinnamomum Zeylanicum cordifolium *Hayne Arzneypfl. XII. tab. 21.*

Cinnamomum Zeylanicum Var. α . *C. G. et Fr. N. ab E. Disp. l. c. N. ab E. in Diar. Ratisb. l. c.*

Var. γ . *Cassia*; foliis oblongis vel ellipticis apice longius attenuatis basi acutis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. l. c. et III. p. 52. Fr. N. ab E. pl. off. Suppl. Fasc. IV. tab. 7.*

Laurus Cinnamomum *Wall. Cat. n. 2573. B. (ex parte.)*

Laurus Cinnamomum β . *angustifolium* *Roxb. Hort. Calcutt. p. 30.*

Laurus Malabathrum *Wall. Cat. n. 2583. A. (ex parte.)*

Laurus rigida *Wall. Cat. n. 2570.*

Laurus Cassia *Hamilt. in Linn. Transact. XIII. 2. p. 888.*

Laurus Cassia, foliis lanceolatis. *Lin. S. N. ed. Hall. a. 1760. p. 1010. Sp. pl. ed. Willd. II. p. 477. n. 2. Gaertn. de Fruct. et Sem. pl. II. p. 69. tab. 92. Burm. Fl. Ind. p. 91. (excl. synon. omnib.) Lam. Enc. méth. III. p. 444? Roxb. Hort. Beng. p. 130. Herb. Willd. n. 7764. (ex India orientali a b. Roxburghio missum.)*

Laurus Cassia. *Burm. Ind. p. 91. (excl. syn. omnib. praeter Karua Rheed. Mal. I. tab. 57.)*

Laurus foliis lanceolatis trinerviis, nervis supra basin unitis. *Lin. Mat. med. p. 64. Sp. plant. I. p. 369.*

Cassia lignea. *Bluckw. tab. 391. (icon opt. excl. syn.)*

Arbor cancellifera malabarica. *Breyn. Prodr. p. 44. n. 5.*

Canella malabarica. *Deobach de Cassia cinnam. et Malabath. in Valentin. Hist. simpl. p. 600.*

Cinnamomum sive Canella Malavarica. *Rai. Hist. pl. p. 1560.*

Cinnamomum perpetuo florens, folio tenuiore acuto. *Burm. Thes. Zeyl. p. 65. tab. 28.*

Cassia lignea seu Malabarica. *Herm. Lugd. Bat. p. 150.*

Cassia cinnamomea silvestris pigrior. *Pluk. Alm. p. 88.*

Karua Rheede. Mal. I. p. 107. t. 87.

Canella seu Cassia lignea off. *Breyn. in Ephem. Acad. N. C. Dec. I. Ann. 4. p. 150.*

Cinnamomum sive Canella Malabarica. *C. Bauh. Pin. p. 409. (excl. Canella do Mato Lintsch.)*

Canella Columnae. *Jonst. Dendrogr. p. 162. c. icono t. 155.*

Canella Malabarica. *Piso in Bont. cap. I. p. 168 c. icono.*

Canella A Costae Malab. *Joh. Bauh. Hist. I. p. 437.*

Canella Malabarica. *Clus. Arom. p. 170.*

Canella. A Costa Arom. apud Clus. Opp. Vol. II. cap. VIII. p. 262.

Cinnamomum Malabaricum. *Garcias e vers. Clus. cap. XV. p. 108.*

Zimmet von Malabar. *Lindsch. Or. Ind. Tom. IV. p. 49.*

Var. δ . Floribus octofidis, staminibus fertilibus 12, glandulis geminatis 8, staminodiis interioribus 4.

Crescit **Var. α .** spontanea in Zeylona, culta in horto Calcuttano, in Java insula pluribusque idoneis terris utriusque orbis tropicis; frequens etiam est in hortis nostris. Vidi specimina sicca Thunbergiana, Richardiana e monte Calbasse Martinicae insulae, Sieberiana ex ins. S. Mauritii, Martiana et Schottiana ex horto botanico Sebastianopolitano, et Kunthiana ad Senegal flumen lecta in Herbb. Willd. Mart. Schott. et proprio.

Var. α^* in India orientali, loco natali haud indicato.

Var. α^{} *microphylla*,** in cultis ad Parà Provinciae Paraënsis florentem atque fructigeram legit Martius.

Var. β . colitur in Java insula, (Blume); ex eadem insula allatum specimen servat Herbarium Guentherianum, addita in schedula animadversione: „arborem e Zeylona esse oriundam“.

Var. γ . quasi spontanea, pro silvestri tamen non habenda, (Rheed. H. Mal. V. p. 103.) in Indiae orientalis continente, probabiliter a Belgis, cum Zeylonam in ditone tenerent, ut levioris pretii species, exteris concessa. Vidi exempla in Penang et in montibus Provinciae Silhet lecta, et alia ex Horto Calcuttano allata.

Var. δ . in Varietatis γ . floribus observari.

Floret Januario et Febuario, fructum perficit Junio et Julio mensibus.

Nomen apud Bengalenses *Dar cheent*. (Roxb.)

Notae characteristicae sunt: Arbor humilis vel frutex. Rami pro statura crassiusculi, iuvenes obtuse tetragoni, glabri, iuniores virides, adultiores fusci demum cinerascens; corticis stratum crassum, fusco-rufescens, sapore et odore cinnamomi grato et dulci, pro situ, loco, variaque arbusculae indole modo intentiori modo debiliori, in var. γ . dulci et mucilaginoso. Folia subopposita, in var. β . 4 pollices (cum petiolo) longa, $2\frac{1}{4}$ lata, cordata, in var. α . 4 — 8 pollices cum petiolo suo longa, $1\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ lata, ovata vel ovato-elliptica vel ovato-oblonga, pleraque prope a basi latiora, apicem versus modice coangustata, ipso apice vel obtuso, vel, in plerisque, in brevem obtusamque veluti cuspidem contracta, basi obtusa rariusve subacuta, — in var. γ . denique 4 — $4\frac{1}{2}$ pollices cum petiolo longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, basi plerumque acuta, a medio apicem versus plerumque acuminato-producta, ipso tamen apice obtuso, intercurrentibus saepenumero aliis magis ellipticis obtusisque. Nervi laterales vel ad basin discreti, vel ante eam coniuncti (in angustioribus), a medio folio extenuantur et ante apicem evanescent. Ubi latiora sunt folia, nervi laterales prope basin ramum emittunt apicem petentem mox abruptum, vel adsunt nervorum duorum e basi prodeuntium primordia; venae interiectae rete satis conspicuum formant; superficies supina nitet, aversa glaucescenti pallet. Sapor foliorum masticatorum caryophyllorum simillimus. Paniculae, ubi perfectiores, in paniculam terminalem rami et ramulorum decompositam laxam disponuntur, ubi debiliores, in axillis foliorum proveniunt; axis communis inflorescentiae terminalis tetragonus, modice compressus, acutangulus, pubescens. Paniculae singulae 3 — 8 pollices longae, pedunculo communi compresso-tetragono cum ramis pubescente, raro a basi ramoso, plerumque apice tantum diviso, crassiusculo; rami paniculae duorum tantum parium, raro plures, ad angulum rectum fere patentes, $1\frac{1}{2}$ pollicem longi, compressi, bifidi, ramulis brevibus, 8 — 7, summis trifloris; apex paniculae simili ratione divisus. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas longi, in tubum transeuntes, cano-tomentosuli. Perianthium $1\frac{1}{2}$ lineas longum, sub sole matutino patens, dein contractum, turbinatum, profunde sexfidum, extus cano-tomentosulum; lacinae subaequales, oblongae, in

brevem obtusumque mucronulum contractae, venoso-nervosae, pellucido-punctatae, chartaceae. Stamina limbo breviora; filamenta linearia, extrorsum parce strigilosa; antherae ovales, luteae, obtusae, locellis oblongis, superioribus duplo minoribus, ostioliis saepe lanceolatis; antherae tres interiores retro spectant. Glandulae geminatae staminibus tribus interioribus a tergo supra basin insertae, subsessiles vel distinctius stipitatae, capitulo sagittato-cordato acuto obtusove, introrsum concavo, vel etiam bisulco, luteo. Stamina interiora longitudine dimidia staminis, stipite strigiloso, capitulo hastato-triangulari acuto. Pistillum longitudine fere staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario duplo longior, plerumque flexuosus; stigma dilatatum, trigonum vel trilobum. Peracta anthesi perianthia longiora facta, turbinata vel obconica, nervoso-rugulosa, durescunt, et laciniarum pars superior a linea arcuata separabili plerumque dissolvitur; tunc staminodia interiora in laminam acutam contrahuntur; ovarium impraegnatum intra tubum perianthii latet. Fructus glandiformis, semipollicaris, cupula calycina rugulosa, limbo modo truncato modo laciniis residuis appendiculato sexfido cincta suffultus, ultra medium emergens, ovatus, mucronatus, in omnibus quae vidi pallidus; carne sicca, crassiuscula, (exteriori fortasse strato carnoso iam exeso). Semen inversum; testa membranacea, fusca; hilus fere linearis; funiculus a basi fructus, ubi planum orbiculare a pedicello residuum, adscendens, angustus; rraphe, ab endostomio supero pallide areato descendens, in ramos crassos soluta.

Adnotatio 1. Var. α^* . Exempla inodora, cum ad normam conveniant, separari non possunt, probabiliter aetate exhausta cum ex antiquis herbariis proficiscantur. Mirum tamen; namque Røyeniana illa, quae in Diss. de Cinnamomo descripsimus, multo ea vetustiora, integra in hunc diem gaudent virtute sua aromatica. Folia his inodora pleraque quinquenervia, neque vero hoc magis, ac in reliquis multis, nullaque constanti regula.

Var. α^{**} . Exempla huius varietatis, media inter varietates α . et γ ., foliorum confertiorum minori ambitu magis, quam forma, a varietate α . communi discedunt. Folia inferiora pleraque minora sunt, 2 circiter pollices longa, $\frac{1}{2}$ lata, ex oblongo lanceolata, nec basi nec apice valde attenuata, obtusa; superiora autem in formam communem transeunt, tres pollices longa, $\frac{3}{4}$ pollices lata, ovato-elliptica, basi latiora.

atque obtusa. Paniculae subterminales, minores sunt, 2 — 2½ pollices longae, a basi fere divisae. Etiam flores minores sunt; sed structura non differunt.

Hanc formam equidem inter plantas Indiae orientalis non inveni.

Adnotatio 2. Exempla var. *γ.*, sponte vel quasi sponte, in Silhet et Penang nata, rigiditate foliorum et panicularum differunt foliisque paulo longius acuminatis, ut fieri solet in plantis neglectis. Haec autem maxime ad *Karuam* Rheedii accedunt, sed, si quis distinguere caractere specifico tentaverit, certo in ipso opere operam perditum iri sentiet. Calyces huius varietatis in fructu maturo magis ac reliquorum ventricosi, fere urceolati, parte superiore laciniarum adhuc superstite sed ad cadendum parata.

Adnotatio 3. Quae in Supplemento ad Laurinas Indiae orientalis (*Wall. pl. As. rar. III. p. 32.*) de fructu immaturo var. *γ.* eiusque ad Flores sic dictos Cassiae officinarum relatione probabili coniectura usus adnotavi, ea omnia ad *Cinnamomum Loureirii* (vide infra p. 68.) potius applicanda esse praecclare nos edocuit Sieboldus noster, vir praestantissimus.

Observatio. Cum Dissertationem de Cinnamomo describeremus, ante omnia id probare studebamus, Laurum, quam tunc temporis in hortis plerisque *Lauri Cinnamomi* nomine venditabant, *Laurum Cinnamomum Linnei* non esse, sed illam potius, quam *Laurum Cassiam* in libro, qui Botanical Magazine inscribitur, declaraverant, veram esse *Laurum Cinnamomum Linneanum*. Idque re vera sic esse, ut diximus, nunc extra omne dubium positum est.

Ab altera autem parte, cum illa, quam in hortis Laurum Cinnamomum appellare consuevere, praestantissimi odoris et saporis species, Lauro, a Rheedio *Karua* dictae, satis similis esse videretur, nobisque persuasum esset, hanc speciem hortensem ex India orientali ad nos pervenisse, collectis omnibus, quae scriptores et veteres et recentiores praesertim inde a Linnei temporibus de *Cassia* tradidere, hanc Linneanum Laurum, *Cassiam* dictam, ob synonymum Rheedianum eandem esse ac illam, quam diximus, in hortis obviam, statuentes, lapsi sumus. Patet enim ex iis, quae cl. Hamiltonius in Actis Linneanae Societatis Londinensis (XIII. 2. p. 330. sqq.) hac de re docte disseruit, *Karuam* Rheedii, et *Laurum Cassiam* eorum, qui illum sequun-

tur, varietatem esse *Lauri Cinnamomi* Lin., seu nostri *Cinnamomi Zeylanici angustifoliam*, in plagis continentalibus Indiae orientalis non tam spontaneam, quam efferatam et quasi sponte nascentem. Quae quidem multis exemplis, a cl. Wallichio advectis, satis superque demonstrantur ipsisque verbis Rheedianis, supra adductis, confirmantur. Neque ullum eius speciei, quam *Laurum Cassiam* Linnei l. c. appellavimus, inter plantas Wallichianas adest specimen. Habemus autem sicca specimina, a cl. Blumio e Java insula allata, quibus demonstratur, hanc speciem, e China in Javam insulam delatam, revera matrem esse Cinnamomi chinensis, ab Hamiltonio l. c. laudati et perperam a Lauro Cubeba Lour. derivati.

Quae cum ita sint, veterum scriptorum ante Linneum de *Cassia lignea* sententiae pleraeque dubiae fiunt semperque manebunt, cum nemini constet, utrum de Cinnamomo e China inter merces allato, an potius de Cinnamomi Malabariae indigenae specie illis sermo sit. Linnei autem *Laurus Cassia*, et omnium eorum, qui ex Rheedio hausere, cum *Varietati γ. Cinnamomi*, quod *Zeylanicum* dixi, merito coniungitur.

Novum igitur nomen invenire necesse est praestanti illi Sinensium arbori cinnamomiferae, quam recentiores plurimis novisque dubiis vexaverunt.

9. CINNAMOMUM aromaticum.

C. ramulis angulatis petiolisque strigiloso-tomentosis, foliis oblongis utrinque acutiusculis subtus arcuato-venulosis triplinerviis nervis ad apicem folii evanescentibus, paniculis angustis sericeis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 74. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 383.*

Cinnamomum Cassia Fr. *N. ab E. et Eberm. Handb. d. med. pharm. Bot. II. p. 424. Blume Bydr. p. 370. Hayne Arzneigew. XII. tab. 23.*

Laurus Cassia C. G. et Fr. *N. ab E. Disp. de Cinnam. p. 33. t. 3. (excl. pl. syn.) Fr. N. ab E. pl. med. tab. 129. Ait. Hort. Kew. II. p. 427. Horn. Hort. Havn. Suppl. p. 134. Dierb. Handb. d. med. pharm. Bot. p. 159. Virey. Hist. nat. de Medic. p. 163.*

Persea Cassia Spr. *S. V. II. p. 267. Link. Handb. I. p. 388.*

Laurus Cinnamomum Andr. Repos. t. 395.
Laurus Malabathrum Reinw. in litt.

Habitat in China. Vidi exempla Javanica culta, et (viva) hortensia Europaea.

Arbor speciosa. Rami et ramuli alterni, longi, validi, patentes; vetustiores cortice rugoso cinereo glabro tecti; iuveniles compressiusculi et tomento sericeo-velutino cinerascens vestiti, apice foliosi. Petioli semipollicares, crassiusculi, sericeo-strigilosi, sicuti et ramuli. Folia propter molem suam saepe pendula, plerumque divergentia $\frac{2}{5}$ ($\frac{3}{5}$) posita rarius per paria subopposita, oblonga, obtusiuscula, integerima, coriacea, supra intense viridia nitida, subtus cinerascens-glaucā, triplinervia; nervi principales ad apicem folii excurrentes, venis transversalibus crebris arcuatis inter se connexi, supra foliorum basin cum costa media confluentes, in pagina superiori albidi, glabri, immersi, in pagina inferiori valde prominentes ibique pilis sericeis vestiti. Longitudo foliorum diversa in eadem arbore; alia minora 3 poll. longa sunt 3 poll. et quod excedit lata, alia maiora 9 poll. longa 3—3½ poll. lata invenies. Paniculae in foliorum superiorum angulo axillares, erecto-patulae, cum pedunculo circiter tripollicares, pedunculo compressiusculo sericeo a tertia parte ab apice diviso. Panicula ipsa, circiter pollicaris, ramis per paria oppositis vel suboppositis ternis quaternisve paribus patentibus 3, 2, 1-linearibus, inferioribus 6-reliquis trifloris, bracteolis numerum senarium prodeuntibus. Bractea ad basin ramorum 1 lineam longae, lanceolatae, obtusae, sericeae, caducae; partiales lanceolato-subulatae, acutiusculae, paulo minores ($\frac{2}{3}$ — $\frac{1}{2}$ lin. longae). In fasciculo trifloro bracteolae ad basin florum lateralium ternae occurrunt, quarum media latior est; flos intermedius bractea caret. Pedicellus crassus, obtuse trigono-compressus, sericans, lineam longus. Perianthium sesquilineam longum, anguste campanulatum, flavescenti-albidum, per breve spatium sese expandens; tubus turbinatus, carnosulus, subtrigonus, sericans; lacinae tubi longitudine, aequales, ovatae, obtusae, crassiusculae, utrinque sericantes, pellucido-punctatae, uninerves, iuxta basin fere linea transversali discretas facileque in ea solubiles. Stamina laciniis breviora, inter se aequalia; filamenta hirtula, alba, linearia, ad basin articulatim solubiles, tria interiora paulo latiora; antherae filamentis breviores, ovatae, obtusissimae, aurantiacae, pellucido-punctatae, locellis quaternis, inferioribus maioribus ovato-sub-

rotundis, superioribus minoribus, antherarum trium interiorum posticis. Pollen in massam locello paulo angustiore compactum. Grana parva, globosa, simplicia, granulis pollinicis in centro grani confertioribus, hinc ambitu grani dilutiori pellucidoque, linea, membranam internam indicante, ab exteriori distante. Glandulae geminatae supra basin filamentorum trium interiorum affixae, magisque posticae seu extrorsae, peltatae, brevissime stipitatae, subrotundae, retrorsum truncatulae, subferrugineae. Staminodia quarti ordinis glandularum altitudine, glabra, albida; stipite capitulum aequante crasso, capitulo late trigono acuto extrorsum gibbo, introrsum ad basin sagittato-excavato. Pistillum altitudine staminum, glabrum; ovarium ovali-subrotundum, laeve, subtrigonum; stylus longitudine ovarii, crassus, altero latere a stigmatis proiectura decurrente fuscidula carinatus; stigma stylo paulo latius, irregulare, saepe lacero-denticulatum, fuscum, altero latere proiectura angusta in stylum decurrens. Ovarii cavum simplex; trophospermium altero latere forma carinulae decurrens, infra apicem uniovulatum. Ovulum, iam impraegnatum, obovato-oblongum, compressum, cavum ovarii implens, pendulum; vas funiculi in latere magis recto ovuli ad eius basin geometricam descendens ibidemque chalazam latam struens. Membrana secunda ovata, a chalaza ad insertionem funiculi assurgens, endostomio cum exostomio iuxta funiculum seu hilum in brevem angulum baseos organicae superaeque marginis convexioris congruente. Structura membranae secundae firmior, quam primae structura, eiusque color lutescens. Infra endostomium membranae tertiae (seu quartae potius) sacculus apparet brevis, subrotundus, ad dimidium fere totius ovuli descendens.

Descriptio fructificationis ad vivum specimen in Horto bot. Vratisl. d. XXIX. Nov. a. 1832 facta est.

Fructus: bacca oblonga, glandi quercinae similis, ad basin cupula crassiuscula sexdentata viridula suffulta, prima aetate viridi-fuscescens nitens punctis albidis conspersa, matura denique coeruleo-fusca, nucleum rubro-coerulescentem includens. Sapor baccae acris est et subamarus.

Cortex et petioli cinnamomi gaudent sapore et odore acri et praestantissimo; folia autem, saltem in cultis caldariosum nostrorum, fere insipida sunt, mucilaginosi magis saporis et rubausteri, neque Cinnamomi, neque Caryophyllorum aliquid prodentis.

10. CINNAMOMUM sulphuratum.

C. ramis tetragonis petiolisque et paniculis sulphureo-sericeis, foliis ovatis ellipticisve apice brevi obtuso prominulo triplinerviis subtus reticulatis, junioribus minutim pubescentibus superioribus minoribus, paniculis axillaribus pedunculatis, laciniis perianthii ovalibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 74. n. 8. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 586.*

Laurus Cassia? Herb. Heyn.

Laurus Malabathrum? Wall. Cat. n. 2583. D.

Var. β . Oblongifolium; foliis angustioribus oblongis, pubescentia ramulorum et petiolorum e flavo canescente. — *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 32.*

Wall. Cat. n. 2583. F.

Cinnamomum javanicum Blume Bydr. p. 570.

Vidi exemplum e Herb. Heyneano. — Varietatem β . in Tavoy Decembre 1827 floribus onustam legit Guil. Gomez. Vidi in Herb. Wallichiano.

Cinnamomi Zeylanici var. β . adeo congrua species, ut vix distinguas. Diversa tamen videtur. Rami tetragoni; novelli et annotini strigulis subfurfuraceis sulphureis micantibus sericei, adultiores sparsim puberuli. Odor corticis fusci et sapor cinnamomi debilis. Gemmae sulphureo-sericeae, nitidae. Folia per paria approximata, forma et magnitudine omnino ut dictae varietatis Cinnamomi Zeylanici, obtusa, vel in breve obtusumque acumen contracta, basi plerumque obtusa, utrinque minute pubescentia, glaucescentia, subtus pallida ad nervos distinctius flavido-puberula, trinervia, nervis ante basin late confluentibus, lateralibus ad apicem fere usque extensis et cum media costa concurrentibus, extrorsum arcuatim ramosis, accedunt in plerisque nervi duo baseos teneri mox evanidi; interstitia arcuatim venosa, laxe reticulata. Petioli lati, deplanati, supra trisulci, sulphureo-sericantes. Paniculae in nostris omnes axillares, folia quaeque sua aequantes, rigidulae, ex omni parte, praesertim autem in pedicellis et in superficie florum, dense sulphureo-sericantes subtomentosi. Pedunculus communis tetragono-compressus; rami patentes, compressi, inferiores bifidi 3—7-flori rariusve subpaniculati, superiores triflori. Bracteolae ad basin divisionum extremarum exiguae, subulatae, sericeae. Florum, praeter integumentum, nulla fere diversitas

a *Cinnamomi Zeylanici* floribus, nisi quod paullo maiores, laciniis aliquanto latioribus brevioribus magisque ovalibus quam oblongis gaudeant. Partium fructificationis structura nihil proprii ostendebat. Filamenta paullo firmiora et antherae nonnihil latiores videbantur; locelli antherarum inferiores ovato-lanceolati acuminati, superiores oblongo-cuneiformes duplo fere minores. *Staminodia* et *Pistillum* non differunt ab iisdem *Cinnamomi Zeylanici* partibus. Fructum non observavi.

11. CINNAMOMUM Tamala Fr. N. ab E.

C. ramis subteretibus junioribus pubescenti-scabris, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis basi acutis glabris triplinerviis, nervo medio infra apicem enervi, paniculis subterminalibus axillaribusque pedunculatis divaricatis, perianthii campanulati laciniis obovatis acutiusculis utrinque cano-sericeis infra medium deciduis.

Cinnamomum Tamala Fr. N. ab E. *Handb. d. ph. Bot.* II. p. 426. *Pl. offic. Suppl. Fasc. IV.* N. ab E. in *Wall. pl. As. rar.* II. p. 73. n. 9. *Diar. bot. Ratisb.* 1831. II. p. 391.

Laurus Tamala *Hamilt. in Act. Soc. Lin. Lond.* XIII. 2. p. 333. (excl. syn. *Lauri Cassiae Hort. Beng.*, quae ad *Cinnamomum albiflorum* pertinet.) *Dierb. in Geig. Mag.* a. 1829.

Persea Tamala *Spr. S. Veg.* II. p. 268. n. 4.

Laurus Cassia *Wall. Cat.* n. 2380. B.

Laurus albiflora *Wall. Cat.* n. 2369. C.

Cassia cinnamomea strictiore folio, ignobilior, cuius folium est *Malabathrum* seu *Tamalabathrum angustifolium*, in officinis frequens. *Pluk Alm.* p. 99.

Clariss. Hamiltonius, teste eius herbario, legit in Derwani et Gongachora, cultamque in hortis Camrupae (Rungpur) invenit; in Silhet clariss. Wallich. Floret Martio, fructusque sub finem Aprilis et Maio mense perficit. Vidi exempla Hamiltoniana.

Nomen inter Bengalenses Taj (Tadsch vel Tedsch.).

Arbor mediocris. Rami ramosissimi, non admodum crassi, tereti compressi, juveniles subtetragoni vel angulati, a pube

minutissima appressa scabri et quasi pruinosi, fusci vel griseo-
 scentes; cortex odore et sapore cinnamomi grato, satis intenso,
 coloris griseo-cinnamomei; lignum griseum, durum, nitens;
 tabas medullaris angustus. Cicatrices foliorum oppositae,
 vel suboppositae alternaeve, prominulae, truncatae, semicirculares
 vel trigonae. Gemmae terminales pyramidales, acutae, sub-
 bivalves, lutescenti-sericeae. Folia per paria approximata,
 rarius opposita, saepe alterna, et tum vero diverg. $\frac{1}{3}$ posita
 esse videbantur, a 3 — 7 pollices cum petiolo longa, 1 — $1\frac{1}{2}$
 lata, oblongo-lanceolata vel lanceolata, longe acuminata acumine
 ipso obtusiusculo, basi acuta, chartacea, nervo marginata, supra
 laete viridia, subtus glauco-pallida, glabra subtusve ad nervos
 interdum subpuberula, utrinque intense et confertim reticulata,
 triplinervia, nervis lateralibus prope a basi coniunctis, prope ab
 apice evanescentibus, costa media circa apicem nullos ramulos
 in acumen porrectos emittente. Sapor foliorum (siccorum)
 acris, aromaticus, primum cinnamomi, diutius autem masticatus
 caryophyllorum, cum camphorae mixtura. Paniculae e basi
 innovationum terminalium 3 — 4 parium oppositae, approximatae,
 corymbum laxum constituentes, basi nudae, rarius una vel altera
 foliorum pari minorum sub prima ramificatione praedita. Pe-
 dunculi communes $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{2}$ pollices longi, tetragono-com-
 pressi, cum ramis et pedicellis canescenti-pubescentes, scabri,
 a medio circiter divisi; rami suboppositi, $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis
 longi, patentes vel patentissimi, 2 — 4 parium; inferiores bi-
 fidi, 7-flori, superiores triflori; apex trifurcatus, ramis trifloris.
 Pedicelli $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas longi, compresso-trigoni. Perian-
 thium $1\frac{1}{2}$ lineas longum, campanulatum, cano-pubescentibus
 tenui, intus sericeum, usque ad basin fere sexpartitum; lacinae
 chartaceae, aequilongae, obovatae, in brevem obtusumque mu-
 cronulum contractae, concavae, quinquenerves nervis venulosis,
 pellucido-punctatae. Stamina situ solito, perianthium sub-
 aequantia; filamenta linearia, sursum latiora, antheris paullo
 longiora, ad latus exterius praesertim minutim strigilosa; an-
 therae ovatae, luteae, pellucido-punctatae; ostiola loculorum
 inferiora ovalia, superiora obovata vix dimidio minora. Glandulae
 geminatae supra staminum interiorum basin a tergo
 insertae, sessiles, filamentum aequantes, ovatae, obtusae, apice
 extrorsum carinato et utrinque impresso, introrsum concavae,
 luteae. Stamina dia tria quarti ordinis stipite strigiloso lon-
 gitudine capituli, capitulo a centro spectanti sagittato acuto in

medio unisulcato et in lacinia quaque baseos lineola impresso, a tergo convexo glabro. Pistillum staminum longitudine, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma inaequale, trigonum. Post anthesin laciniae in linea separabili infra medium orta cadunt; perianthium in cupulam brevem patulam fructu latiore sexfidam, laciniis fere semicircularibus, abit. Bacca ovato-elliptica, umbonata, laevis, tres lineas longa, nigricans. Seminis et embryonis structura ut in reliquis. Panicula fructigera depauperata, magisque glabrescit.

Adnotatio. Folia huius arboris, saltem hodie, *Folia Malabathri, Tamalapathri*, seu *Indi vera* a pharmacopolis indicantur et in officinis venduntur. Admixta autem haud raro invenimus huic merci et aliarum Laurinarum folia, v. c. *Cinnamomi Zeylanici, eucalyptoidis, obtusifolii*. *Cinnamomi inertis* folia quondam Malabathri nomine et appellata, et etiam in usu fuisse e cl. Batka disquisitione supra sub *Cinnamomo Malabathro* laudata, haud improbanda ratione sequi videtur.

12. CINNAMOMUM albiflorum.

C. ramulis tetragonis, junioribus scabriusculis, foliis oblongis vel ovato-oblongis acuminatis basi acutis glabris valide triplinerviis subtus glaucescentibus, nervo medio infra apicem nervuloso, paniculis terminalibus axillaribusque subfasciculatis ramis trilloris, perianthii patentis laciniis ovali-oblongis intus staminibusque candido-sericeis infra medium deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 75. et III. p. 32. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 393.*

Laurus albiflora Wall. *Cat. n. 2369. A. et E.*

Laurus Soucaurium Hamilt. in *Act Soc. Lin. Lond. XIII. 2. p. 337. et in eius Herb. Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 20.*

Laurus Cassia Roxb. *Cat. Hort. Beng. p. 30. Wall. Cat. n. 2380. A.*

Laurus triplinervia Reinw. in litt.

Cinnamomum Cassia Don. *Fl. Nep. p. 67. (fide exempli Herbarii Lambertiani in Herbario Martiano.)*

Nicke *Coronde Hist. Cin. in Act. Acad. Nat. Cur. Vol. 1. App. p. 3. N. ab E. Frr. Diss. de Cinn. p. 64. t. 6. f. 6. (ic. ex Act. Ac. N. C. repetita.)*

β . Foliorum nervis lateralibus plerumque prope basin bifidis, nervulo tenui utrinque iuxta basin accedente.

Laurus albiflora Wall. Cat. n. 2369. B. et D.

Laurus Soilyana Hamilt. l. c. p. 838. Spr. l. c. p. 266.
n. 22.

Crescit in montibus Emodi superioribus ad Cosam fluvium (Hamilt.); in Palpa Nepaliae et montibus Majukani (eiusdem Herb.); in Horto Calcuttano, a. 1796. ex India allata (Roxb.)

Var. β . ab Hamiltonio Rungpuriae in horto lecta est, et a Kamrup in Srinaghur (Wallich), ab utroque absque flore et fructu. — In Javac insulae provinciarum occidentalium sylvis montanis cl. Reinwardt et Blume invenerunt. Floret a Februario in Aprilem usque; fructum fert Julio et Augusto mensibus. (Roxburgh.)

Nomen apud Bengalenses Tej. (Idem.)

Arbor speciosa, *Cinnamomo Tamalae* admodum similis, sed certo diversa. Rami adulti teretes fusci, iuniores tetragoni, pilis minutissimis raris adpersi et scabriusculi, alii praeter summitatem omnino glabri, lutei; cortex fuscus, in ramis adultis (et radice) crassus, odore et sapore camphorato acri, in ramulis juvenilibus singulari, e camphora cum cinnamomo mixto dulci et mucilaginoso; lignum subrufum, laeve; tubus medullaris sat amplus. Cicatrices foliorum semicirculares vel cordatae. Gemmae acutae, griseo-vel argenteo-sericeae. Folia raro opposita, pleraque per paria approximata vel etiam alterna, magnitudine in eodem saepe ramo valde varia, $3\frac{1}{2}$ — 7 pollices longa, 10 lineas ad $2\frac{1}{2}$ pollices lata, raro oblongo-lanceolata, plerumque oblonga vel elliptica et basin versus latiora, acuta vel longe acuminata, acumine saepe arguto, basi acuta, glabra, subtus glaucescentia, triplinervia, nervis lateralibus supra basin unitis non semper oppositis, subtus eximie prominentibus, apicem versus attenuatis et modo subexcurrentibus modo ante apicem evanescentibus, extrorsum ramosis, interdum prope a basi bifidis; infra apicem e costa media nervi laterales 2 — 4 per paria approximati vel omnino alterni tenues prodeunt, apicem petentes neque attingentes; venae coniungentes arcuatae, tenues; rete subtile. Petiolus vix semipollicaris, semiteres, supra canaliculatus margine acuto, crassiusculus, glaber. Paniculae parvae, 2 — $2\frac{1}{2}$ pollices longae, e basi ramulorum et innovationum terminalium nudaе, oppositae, et ubi ramus axillaris ultra

non evolvitur ad speciem fasciculatae; laterales omnes simplices, ramis plerumque 4 per paria approximatis patentibus trifloris, apice trifido, ramis etiam trifloris; terminalis composita, ramis apice bifidis, 6 — 7-floris. Pedunculus communis cum ramis pedicellisque bilinearibus compressus, pubescens. Flores 2 lineas longi, 3 — 3½ linearum diametro, patentes, cum contrahantur obconici, extus canescenti-pubescentes, intus cum filamentis staminodiisque candido-sericei, usque ad basin fere sexpartiti. Lacinae limbi subaequales; interiores paulo angustiores, ovaes vel ovali-oblongae, obtusae vel in mucronulum obtusum contractae, fere membranaceae, venoso-nervosae, sparsim pellucido-punctatae. Stamina limbo breviora; antherae filamentorum longitudine, ovatae, obtusae, luteae, punctatae, locellis ovalibus, superioribus dimidio minoribus, connectivum candido-sericeum; antherae tres interiores extrorsae, a tergo totae albo-strigiliosae, Glandulae geminatae filamenta aequantes, sessiles, subcordatae, obtusae, glabrae. Staminodia quarti ordinis in stipite candido-sericeo sagittata, acuminata, dorso medio sericantia. Pistillum longitudine staminum; ovarium subglobosum, glabrum; stylus ovario duplo longior, crassiusculus, strigilosus; stigma latum, capitato-discoideum, trilobum, glabrum. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. Var. β ., quae *Laurus Soilyana* *Hamilt.*, plantam juvenilem vel ramos steriles vegetosque sistit, nec differt, nisi foliis plerisque paulo latioribus nervorumque lateralium ramo inferiori fortiori magisque antrorsum procurrente, tum nervulis accessoriis exterioribus baseos distinctioribus et in plerisque foliis obviis.

Adnotatio 2. A *Cinnamomo Tamala* differt haec species: foliis latioribus apice nervulosis, paniculis minoribus, omnium praeter terminalis ramulis trifloris, pluribusque in ramulis axillaribus confertis, floribus maioribus tenerioribus intus candidis laciniis angustioribus, staminibus undique etiam in connectivo, staminodiisque interioribus dorso sericeo-albis, odore denique et sapore corticis.

Adnotatio 3. Et huius quoque arboris folia *Malabathri* foliis admixta occurrunt, et viliorem quandam huius medicamenti speciem exhibent, teste *Hamiltonio*.

13. CINNAMOMUM Sintok Bl.

C. ramis teretibus glabris, foliis (omnibus fere oppositis) ovato-oblongis oblongisve apice attenuatis glabris subtus pallidioribus triplinerviis nervis apicem versus evanescentibus, paniculis terminali-aggregatis laxis fusco-tomentosis, laciniis perianthii basi deciduis.

Cinnamomum Sintok Blume Bydr. p. 371. Waarnemingen omtrent den Culilawan-Boom, in Tydschr. voor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 63. n. 3. et edit. separ. p. 18. n. 3. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 29. n. 5. Waitz Javan. Arzneigew. Übers. v. Fischer, p. 17. Heyn. pl. med. XII. t. 24. C. G. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. Th. F. N. ab E. Handb. der med. pharm. Bot. III. p. 326.

Sintoc. Rumph. Herb. Amb. II. p. 60. Valent. Descr. Amb. p. 217.

Sintoc, i. e. Culitlawan Javanensium. Crawford Hist. of the Ind. Archip. I. p. 312.

Crescit in sylvis primaevae Javae; floret Julio et Augusto, (Blume, Horsfield, Lechenault). In Borneo circa Succudanam, et in Sumatra circa Palimbang, (Rumph). Nomen apud Javanos *Sintok* vel *Sindok*. Vidi in Herb. Guentheriano.*)

Arbor 30 pedum altitudine. Rami teretes, glabri, cortice fusco, sapore caryophyllaceo-cinnamomeo amaricante, ligno albo tenaci. Cicatrices foliorum latae, semicirculares vel subcordatae, planae. Gemmae ovatae, compressae, acutiusculae, apice canescentes. Folia pleraque opposita, 3 — 7 poll. longa, 3/4 — 2 pollices lata, pleraque e basi latiori sensim attenuata, ovato-oblonga, alia autem magis oblonga, omnia acutiuscula, basi breviacutata, chartacea, glabra, supra laevia viridia parum nitida, subtus pallidiora, transversim venulosa, triplinervia, nervis aliquot linearum spatio supra basin coniunctis, apicem versus in plexum submarginalem transeuntibus. Petioli 1/4 pollicis longi, crassi, semiteretes, lutei, glabri. Paniculae terminales, in rhachi communi alternatim compressa ferrugineo-fusco-hirsuta corymbosae, 4 — 8 pollices longae. Pedunculi compressi,

*) Frequens in huius ramo: *Asteroma ramosissimum* N. ab E. hypophyllum, ramosissimum, stromate atro e filis radiantibus ramosissimis denticulato-exasperatis decussantibus in maculam atram coeuntibus, peritheciis exiguis sparsis primum convexis demum collabescendo concavis.

cum ramis fusco-tomentosi, a medio divisi; ramuli $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longi, per paria suboppositi, patuli, 2 — 3 parium, inter se distantes, triflori. Flores subsessiles. Bractea sericeae. Perianthium coriaceo-chartaceum, dense tomentosum, subinfundibuliforme, 2 lineas altum, $1\frac{1}{2}$ linearum diametro; tubo cum pedicello brevissimo crasso confluyente obconico, limbo erecto-patulo; laciniis lineam longis ovatis obtusis pelucido-punctulatis obsolete nervosis intus sericantibus, tribus exterioribus paulo latioribus. Stamina limbo paulo breviora, subconformia; filamenta lata, scabriuscula; antherae ovatae, obtusae, quadrilocellatae, locellis ovatis, superioribus minoribus subrotundis; antherarum trium interiorum reversis. Glandulae geminatae sessiles, globosae, flavae, filamentis tribus interioribus supra basin adfixae. Staminodia quarti ordinis stipite distincto, capitulo sagittato-triangulari facie interiori canaliculato, marginibus acutis pallidis. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium obovatum; stylus subulatus, ovario longior; stigma indistinctum. Fructum non vidi.

Adnotatio. Staminodiorum figura in hac specie singularis, quippe quae quasi antheram referant unilocellatam rima dehiscentem.

14. CINNAMOMUM dulce.

C. ramulis teretibus glabris, foliis oblongis obtuse acuminatis basi acutis glabris concoloribus triplinerviis, nervis lateralibus costaque apicem versus venuloso-ramificatis tenuibus, paniculis axillaribus terminalibusque ramis trifloris, perianthii patentis laciniis ovali-oblongis medio deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 78. n. 11. Diar. bot. Ratisb. 1834. II. p. 699.*

Laurus dulcis Roxb. Hort. Beng. p. 30. Wall. Cat. n. 2584. A. B. Herb. Willd. n. 7763. (spec. Roxburghianum.)

Cinnamomum chinense Blume Bydr. p. 669.

Laurus Burmanni C. G. et Fr. N. ab E. Disp. de Cinnam. p. 87. tab. 4. f. 1. (Descr., quantum ad exemplum Herb. Willdenoriani respicit.)

Laurus cinnamomoides Hort. Berol.

β . Foliorum acumine acutiusculo.

Habitat in China et Japonia (an spontaneum?). Vidi exemplum Horti Calcutt. cum Roxburghiano Herbario collatum; alterum in Herb. Willdenoviano; denique specimen a clariss. Reinwardto e Java insula relatum in Herbario Martiano, et arborem vivam in Horto Regio Berolinensi.

Arbor habitu similis *Cinnamomo albifloro*, a quo notis, quae sequuntur, differt: Rami teretes sunt, glabri, juveniles subangulati et in summitate pubescentia subfurfuracea obsolete-sima inspersi; sapor et odor corticis fusci cinnamomum refert debilissimum magisque odore, quam sapore percipiendum. Ciliatrices foliorum parvae, cordatae. Folia per paria approximata, frequentius autem alterna, 4 — 8 pollices cum petiolo longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ lata, oblonga, vel oblongo-elliptica, in acumen obtusum rariusve acutiusculum attenuata, basi acuta, tenuia et fere membranacea, concoloria, glabra, triplinervia, nervis lateralibus saepe diversa altitudine supra basin prodeuntibus, uti costa tenuibus, citra medium folium venoso-solutis et cum ramulis compluribus, e costa proejectis, in rete laxum conjunctis; rete reliquo folii utrinque conspicuo, laxiusculo. Petioli 2 — $2\frac{1}{2}$ lineas longi, subtus carinati, supra canaliculati marginibus acutis, glabri. Paniculae breves, graciles, axillares, et ad basin innovationum nuda; illae basi saepe trifidae, tum ramo uno alterove composito, pleraeque ramis trifloris divaricatis longioribus et tenuioribus quam in *Cinnamomo albifloro*. Pedunculus et eius rami cum pedicellis pubescentes. Pedicelli longiores, quam in *Cinnamomo albifloro*, $2\frac{1}{2}$ — 3 lineas longi. Perianthium magnitudine praecedentis, patens, usque ad basin fere sexfidum, laciniis ovali-oblongis, peracta anthesi angustioribus fereque lineari-oblongis, exterioribus basi praesertim, interioribus extus totis cano-tomentosis, cunctis intus cano-sericeis. Stamina perianthio paullo breviora, filamentis minutim strigiosis; antherae et glandulae geminatae ut in *Cinnamomo albifloro*. Staminodia interiora ovata, acuta, dorso substri-gosa, a centro visa basi reniformi-sagittata; stipite longitudine capituli strigiloso. Pistillum glabrum. Pedicelli fructus clavati elongati, unde fructus novelli clavae formam induunt. Perianthium fructus glabrum, tubo brevi obconico, limbo a laciniarum basi residuo patente sexfido, lacinulis recta detruncatis. Bacca magnitudine pisi, subglobosa, styli basi conica mucronata; caro tenuis, fusca (?); nucleus pallidus, mucronatus, post carnem dissolutam solus in cupula calycina per-

sistens. Semen unum, pendulum, cum pericarpio connatum. Membrana seminis ad speciem una, fusca, nitida, ex omnium integumentorum coniunctione oriunda; chalaza lutea. Cotyledones ovatae, gibbosae. Embryo parvus, collo orbiculari cotyledonibus adnexusi; radícula intra cotyledonum bases latens; plumula libera, conico-subulata, longitudine radicae.

Adnotatio 1. Inter species „foliis alternis“ praeditas posuit hoc dulce *Cinnamomum* Roxburghius in Horto Bengalensi l. c., quod quidem non magis isti, quam pluribus reliquis, v. c. *Cinnamomis albifloro* et *Tamalae* convenit. Oppositiones foliorum in his, cunctisque Cinnamomi generis arboribus eiusmodi sunt, ut ubicunque laetior vegetatio intervalla nodorum augeat, ipsa etiam intervalla foliorum eorundem parium, in iis, quae opposita dicuntur, ad minimum spatii redacta, in conspectum rursus veniant, et primum quidem folia per paria sibi proxime coniuncta, mox autem, ulterius increcente nisu partes distrahendi, alterna communi sensu et fere aequis intervallis ea distantia procedant, diverg. modo $\frac{1}{3}$, modo etiam $\frac{2}{3}$.

Adnotatio 2. In dissertatione de Cinnamomo (l. c.) duas diversasque species errore confundimus, scilicet *Cinnamomum dulce* Roxburghii, e Herbario Willdenoviano desumptum, et *Cinnamomum Kiamis* infra exponendum.

Quaestionem de Cinnamomo perpetuo florente Burmanni nunc, ut plane otiosam, mittimus, etsi magis probabile nobis videatur, hunc Thesauri Zeylauci locum ad *Cinnamomi Zeylanici varietatem* γ . *Cassiam* esse citandum. Flores quinquefidios dictos nihil moror. Sed utrum fructus, inferi et umbilicati dicti, ad exemplum, quod l. c. floribus gaudens depictum exhibetur, iure referendi, an casu, cum planta in herbario a Burmanno observaretur, sint intrusi, dirimi iam non potest.

13. CINNAMOMUM Loureirii N. ab E.

C. ramis compresso-quadrangularibus glabris, foliis subovalibus utrinque angustatis acuminatis obtusatisve subtus subtilissime squamulosis triplinerviis, costa infra apicem, nervis lateralibus extrorsum nervulosis, floribus

Laurus Cinnamomum Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 505. (exclus. synonym. et char. specif. e Linnaeo excerptis).^{)}*

Var. *α. Côi Qué, β. Kútí Xé Lour. — Ni-Kei Jap. Kio Kútí Chin. (de Siebold in litt.)*

Habitat agrestis in altis montibus Cochinchinae, ad occidentem versus Laosios, ubi, quaecumque invenitur arbor, truncatur et excorticatur. (Lour.). In Japonia, (de Siebold.).

Ramulus coram est novellus, alternatim compressus et nihil oblique tortus, striatus, glaber, lateribus angustioribus a petiolorum proiectoris canaliculatis, glaber, probabiliter dum vivebat viridis, iam fuscus; cortex tenuis, fuscus, in sectione transversali nitens, odoris et saporis Cinnamomi grati cum quadam acritudine; lignum grossum, cinereum; tubus medullaris compressus, latus. Cicatrices foliorum prominentes, truncatae, lunatae. Gemmae axillares conspicuae, obovatae, basi in formam stipitis brevis contractae, compressae, bivalves, strigiloso-canac, squamis suboppositis obtuse navicularibus; gemma terminalis duplo maior, ovata, sex monstrat squamas

^{*)} Verba auctoris, quibus Cinnamomum suum descripsit, haec sunt: „Arbor supra mediocrem: ramis patentibus. Folia oblonga, tripollicaria, utrinque subacuta, integerrima, plana, 3-nervia, nervis ad apicem evanescentibus, subvenosa, glabra, pallide viridia, petiolata, sparsa. — Flos pedunculis poly- (multi-) floris longis, lateralibus et terminalibus, hermaphroditus, albus: corolla 6-partita: staminibus 9, horum 3. interioribus biglandulosis. Bacca parva, ovata, nigricans, nitida, oleosa: semine 1. eiusdem formae.“

Patet ex notis, litteris distantibus excusis, quibus characteribus haec arbor a *Cinnamomis Zeylanico* et *aromatico* differat, qui cuncti autem in nostrum specimen conveniunt. Folia trinervia dicta, nec triplinervia, nihil equidem moror, cum et *Lauro Caryophyllo* (*Cinnamomo rubro Bl.*) trinervia ab eodem auctore tribuantur. Nomen barbarum, a Loureirio additum, litteris magis quam sono differre arbitror.

veluti decussatas, oblongo-naviculares, dehiscentes, quarum interiores densiori integumento vestitae candicant. Folia per paria approximata, diverg. ex $\frac{2}{3}$ in $\frac{1}{4}$ transeunte, approximata, cum petiolo semipollicari $4\frac{1}{2}$ pollices longa, $1\frac{3}{4}$ pollices lata, basin versus apicemque fere aeque passu attenuata, basi acuta; inferiora apice obtusa (an casu, an natura sua, non liquet); suprema acuminata, acumine angusto nec valde arguto, chartacea, rigidula, in sicco glaucescentia, supra glabra, subtus setulis seu potius squamulis exiguis punctiformibus vel linearibus a lucis reflexu iridis coloribus micantibus conspersa, ab $\frac{1}{4}$ pollicis spatio a basi triplinervia, nervis lateralibus apicem versus oblitteratis, extrorsum ramos plures arcuatim conjunctos emittentibus; costa media obtusa, prominens, in siccis basi fuscata, infra apicem aliquot ramulos venosos promens; retis intermediarii rami transversales arcuati crebri anastomosantes et areolae minutim reticulatae in utraque folii (exsiccati) pagina aeque conspicua. Petioli semiteretes, supra canaliculati, marginibus acutis, glabri, non validi. Reliqua latent.

Adnotatio 1. An *Cinnamomi dulcis* var.? differt inprimis ramulis compresso-tetragonis et foliis pallidioribus subtus dicto modo exasperatis.

Adnotatio 2. Hanc veram esse *Laurum Cinnamomum Loureirii* maxime probabile est, tum e nominum chinensium concentu, tum ex descriptione, tum ex observatione auctoris ad citatas Burmanni et Pisonis figuras, quas „non satis cum Cochinchinensi arbore cohaerere“ conqueritur, cum in Burmanno folia videantur „ovata“ in Pisono „nervis terminantibus praedita.“

Adnotatio 3. „Rami crassissimi dant vile Cinnamomum, quod plerumque abiicitur, quia longi itineris expensae pretium superant. Tenuior cortex, a supremis ramis avulsus, Zeylanico crassitie aequalis, odore et sapore acerrimus, non magni aestimatur eoque utuntur indigenae ad condendos cibos. At mediorum ramorum cortex, lineam fere crassus, optimum et pretiosum praebet Cinnamomum, quo utuntur in medicina, et multo altiori pretio venditur, quam Zeylanicum, praesertim quod in Tunkino nascitur et raro invenitur. Huius oleum per distillationem abundantius extrahitur: color est rubro-fuscus, acritudo minus acuta, sapor multo dulcior Cinnamomo Zeylanico.“ Lour. l. c.

Adnotatio 4. Ex hac arbore Flores quos dicunt *Cassia* officinarum colligi constat, et vir quidam Chinensis, Sieboldii socius, hanc mercem ex arbore *Kio Kui* dicta decerpi, hanc autem arborem eandem omnino esse, cuius hic ramulum descripsimus, disertis verbis professus est.

16. CINNAMOMUM KIAMIA.

C. ramulis acute tetragonis novellis pubescenti-scabris, foliis ovali-lanceolatis utrinque acutis glabris subtus caesio-glaucis triplinerviis, nervis lateralibus costaque media apicem versus venuloso-ramificatis, paniculis axillaribus trifidis paucifloris, perianthii patentis laciniis oblongis supra basin deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. Diar. bot. Ratisb. p. 600.*

Cinnamomum Burmanni Blume Bydr. p. 369. Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. d. med. pharm. Bot. II. p. 424.

Laurus Burmanni C. G. et Fr. N. ab E. de Cinnam. Disp. p. 37. (ex parte) t. 4. f. 2.

Habitat in sylvis montanis provinciarum occidentalium Javae insulae, (Blume.) Floret Decembri.

Nomen apud indigenas: *Kiamis*.

Rami fusci, glabri, iuniores tetragoni, lateribus duobus oppositis perumque canaliculatis. Corticis crassi fusci odor et sapor singularis, dulcis, adstringens, Alyxiae subsimilis, mucilaginosus. Folia conferta, opposita vel alterna, parva, $1\frac{1}{2}$ —3 pollices longa, $\frac{1}{2}$ —1 pollicem lata, elliptico-oblonga, vel lanceolata, in acumen mediocre obtusum producta, basi acuta, rigida, supra nitida subtus glauco-caesia, triplinervia, nervis tantis eodem modo, quo in *Cinnamomo dulci* et *Loureirii*, apicem versus ramificatis; rete satis conspicuum, subtile. Paniculae in foliorum superiorum ramis axillares, 1— $1\frac{1}{2}$ pollices longi; pedunculo communi compresso, pubescenti-scabro vel glabriusculo, apice vel trifido ramulis trifloris, vel ramulo uno alterove trifloro apice simpliciter racemoso, vel toto racemuloso 1—4-floro, vel denique fasciculato-trifloro. Flores Cinnamomi dulcis floribus similes magnitudine et figura, ut differentias vix eruas, laciniis tantum paulo angustioribus praediti; post

anthesia laciniis prope a basi recta linea solutae cum tubo circumscissis, fructus truncato-sexfidam struant. Fructus obovatus, magnitudine.

Adnotatio 1. *Cinnamomum pauciflorum*, quod prope isti confine, differt foliis latioribus longe cuspidatis simpliciter triplinerviis, pedunculis subtrifloris, cupula fructus truncata.

Adnotatio 2. Ex hac arbore Corticis Massoi alia species colligitur secundum Waitzium (*Mat. Med. Javan. Fisch. p. 21.*), sed prior illa huius corticis species, quam Rumphius describit (*Herb. Amb. II. p. 62.*), diversae est speciei, in Nova Guinea crescentis. Conf. *Blume Waarnemian omtrent den Culilawan-Boom p. 18. Nota.*

47. CINNAMOMUM pauciflorum.

C. ramulis quadrangularibus glabris, foliis elliptico-oblonge cuspidatis glabris subtus glaucis valide triplinerviis nec apicem versus evanescentibus, pedunculis axillaribus compressis trifloris, perianthii patentis laciniis oblongo-cuneiformibus in basin deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 78. 12. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 601.*

Laurus pauciflora Wall. Cat. n. 2579.

β . Foliis angustioribus exquisite cuspidatis.

Laurus Tasia? Hamilt. in Act. Soc. Linn. Lond. XIII p. 557. Spr. S. V. II. p. 266. n. 21.

Laurus albiflora Wall. Cat. n. 2569. F.

Crescit in Silhet (F. D). Var. β . prope Nathpur et montibus Nepaliae inferioribus ad Cosam fluvium, (Hamilton

Frutex? Rami glabri, tennes, adulti teretes, flexuosi, scabri, lenticellato-verrucosi; maiores tetragoni; ramuli oppositi vel suboppositi, quadrangulares, lateribus omnibus concavis cortex fuscus, odoris aromatici et saporis debilis, Cinnamomum Kiamis similis; lignum pallidum, durum; tubus medullaris angustus, angulatus. Cicatrices foliorum fere semicirculares. Gemmae ovatae, compressae, acutae, bivalves, glabrae, apicem ramuli plerumque ternae. Folia conferta, per se approximata vel opposita, cum petiolo 2—3½ pollices longae

10 lineas — $4\frac{1}{2}$ pollices lata, ovata vel ovato-elliptica, rariusve elliptica, longe cuspidata, cuspidate angusta obtusiuscula saepe curva, basi obtusa vel acutiuscula, rigidula, chartacea, glabra, supra viridia opaca subavenia, subtus caesio-glaucata, triplinervia, nervis prope a basi vel in ipsa basi unitis, cum costa utrinque prominulis, lateralibus saepe supra basin ramum principalem emittentibus, extrorsum tenuiter ramulosis, ante apicem evanescentibus; areae mediae venulis transversalibus arcuatis nervos connectentibus eleganter cancellatae. Petioli 3 — 4 lineas longi, crassiusculi, subtus convexi, supra lato canaliculati acute marginati, glabri. Pedunculi tum ad basin innovationum 2 — 4 nudi suboppositi cicatrice elevata lunata squamae delapsae cincti, tum vero ex foliorum fere omnium axillis solitarii, $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, compressi, striati, glabri, triflori, accedente in nonnullis flore uno alterove laterali. Pedicelli 2 — $2\frac{1}{2}$ lineas longi, patentes, compressi, subangulati, sparse pubescentes. Perianthium bilineare, sub anthesi patens, tubo brevi obconico, extus pubescens; limbus profunde sexfidus, laciniis basi brevi spatio rigidulis, reliqua parte submembranacea, intus sericeis obtusis venoso-nervosis glanduloso-punctatis; exterioribus oblongo-ovalibus, interioribus ab apice latiori leni tractu in basin coangustatis subcuneiformibus. Stamina laciniis limbi breviora; filamenta antheris aequalia, sparsim strigilosa, filiformia; antherae subrectangulae, obtusae, luteae, punctatae, locellis inferioribus duplo fere maioribus oblongis, superioribus obovato-lanceolatis; valvulae conformes. Glandulae geminatae parvae, subrotundae, staminum trium interiorum inversorum filamentis supra basin medium versus insertae, sessiles. Stamina tria ordinis interioris cum staminibus interioribus basi brevi spatio in anulum cohaerentia, basi introversa subsagittata, ovata acuta, dorso fere glabra; stipite longitudine capituli strigiloso. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium tubo perianthii immersum, subglobosum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma latum. Peracta anthesi lacinae a sutura separabili prope basin reflectuntur et mox cadunt; bases earum brevissimae, truncatae, sibi quae arte contiguae vix incisiones marginis prodant, et tubus tum omnino ut in *Camphora* et *Cylocodaphne truncatus* turbinatusque esse videtur integro margine, post accuratum tamen examen limbi incisi fissuris patentibus. Ovarium, tubo immersum, stylo iam evanido, fructum inferum fingit. Maturum fructum non vidi.

Adnotatio. A *Cinnamomo Kiamis*, cui soli pro-
quum, quibus differat, vide in antecedentibus.

Var. β ., quae absque fructificatione a cl. Hamilt
relata atque descripta, probabiliter huius loci est. Ra-
nobis est iuvenilis et vegetus, virgatus, compresso-quadra-
laris, glaber, fuscus, ramulis foliisque dissitis suboppositis;
corticis debilis, praecedentis odori similis. Gemmae in
lutione cano-sericeae. Annulus pulvinatus callosus luteus r
duos inferiores ad basin cingit, forte casu fortuito. Fr
4 — 4½ pollices longa, 11 lineas pollicemve lata, ellip-
soblonda, tenuiora, in cuspidem longam angustam acutam
prominula, basi acuta, nervis lateralibus basin versus om-
indivisis differunt. Sed cuncta haec ab aetate vegeta et te-
pendere possunt.

48. CINNAMOMUM Reinwardti N. ab E.

C. ramis teretibus glabris, foliis oblongo-lanceolatis
minatis basi repando-cuneatis alte triplinerviis subtus gl
subpubescentibus nervis apicem versus evanescentibus, costa
apicem nervulosa, paniculis

Cinnamomum Culilawan javanicum. N. ab E. *Sy-
Laur. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. Adnot. Hayne pl.
XII. t. 24. f. 6. (folia.)*

*Laurus Culilawang Reinw. Fr. N. ab E. de Cinn.
p. 62. (uti species probabiliter diversa a L. Culilawan
proposita; excl. syn. Syndoc Valent. et Rumph.)*

Cinnamomum nitidum Var. *C. oblongifolium* Blume *U-
nem. omtrent den Culilawan-Boom in Tydschr. voor
Geschiedn. I. 1. p. 64. et edit. separat. p. 19. Berl. J
f. Pharm. p. 29.*

Crescit in Javae insulae sylvis altioribus; in Sumatra
Palimbang, (Blume l. c.). Nomen: *Kulie-lawan*, (Blu
Vidi exempla, a cl. Reinwardtio data, in Herbb. Guenthe
et Martiano. Differt a *Cinnamomo Culilawan* foliis angus-
bus, basi obtuse et quasi sinuatim cuneiformibus altius nerv
distincta sano species.

Ramus teres, glaber, laxis, cortice fusco, odore et s
Cinnamomi mucilaginoso et subcaryophyllino, fere corticis M

Folia per paria approximata, adnotante Blumio etiam opposita, 4 — 9 pollices longa, 1 — 2½ pollices lata, oblonga, vel oblongo-lanceolata, in acumen longum angustum obtusiusculum attenuata, basi pleraque veluti sicuti intrante contracta et ad breve spatium obtuse cuneata, chartacea, supra laevia parum nitidula, subtus subtilissime transversim venulosa et reticulata, glauca, vestita pube subtilissima ad costam patula, in reliqua parte folii adpressa et uti videbatur setulis Acanthacearum more innatis quasi lineolata, 2 — 4 linearum spatio supra basin triplinervia nervis validiusculis, ad ¾ decursus sui in venas connectivas abeuntibus et cum costae ramulis venosis connexis. Flores non vidi.

Adnotatio. Synonymon cl. Blumii huc adfero, utpote cuius ex autopsia auctoritas haud sit in dubium revocanda. Mirum autem, hanc speciem inter varietates *Cinnamomi eucalyptoidis* ab eo referri, a quo ut quae maxime recedere videantur nostra specimenia. An *Cinnamomum eucalyptoides* (nitidum) Florae Javanicae idem ac nostrum? ane omnino *Cinnamomi Reinwardtii* nostri typus?

 19. CINNAMOMUM Culilawan.

C. ramis teretibus glabris, foliis ovato-oblongis attenuato-acuminatis glabris subtus glaucis triplinerviis costa infra apicem nervulosa, paniculis axillaribus paucifloris pubescenti-canis; perianthii campanulati laciniis ovalibus medio deciduis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 78. n. 13. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 602. (excl. adnot. ad Cinnamomum Reinwardtii spectante.)*

Cinnamomum Culilawan Blume Waarnemingen omtrent den Culilawan-Boom in Tydschr. voor Nat. Geschiedn. I. 4. p. 62. n. 1. et edit. separat. p. 17. n. 1. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 28. n. 1. Bydr. p. 371. n. 1. (ad exemplum siccum ex Amboina adlatum definitum. fide Blumii Waarnem. p. 14.) Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 420. (excl. synonym. plantae Javanicae.) Fr. N. ab E. pl. offic. Suppl. IV. tab. 10. (effigies speciminis Wallichiani). Reinwardt in litt.

Laurus Culilawan Roxb. Hort. Beng. p. 30. C. G. et Fr. N. ab E. Disp. de Cinnam. p. 61. (excl. descr. plantae Javanicae et synonym. *Syndoc* Rumph.) Lin. Sp. pl. ed. Willd. II. p. 478. n. 4. Mant. p. 257. Mat. med. p. 108. Dierb. Handb. der med. pharm. Bot. p. 154. Wall. Cat. n. 2577. Hamilt. in Act. Soc. Linn. Lond. XIII. 2. p. 354. Spr. S. V. II. p. 265. 2. Dict. des sc. nat. XXV. p. 341.

Laurus Cassia Var. *Culilaban*. Lam. Enc. bot. III. p. 444. Pers. Synops. I. p. 448. n. 2.

Cortex caryophylloides. Rumph. Herb. Amb. II. p. 63. t. 14. (excepta inflorescentia.) Valent. Ind. litt. c. 24. p. 450. Ephem. Acad. Nat. Cur. Dec. II. Ann. I. p. 55.

„Crescit in Amboinae insulae districtu Leytimora circa pagos Saya, Rutton et Ema; in parte australi magnae Ceramae, in sinu Elipaputi usque ad Keffang, (qarum tamen cortex non tam praestans est); magna etiam copia inveniuntur arbores in insulis Key et Aru; in ora orientali Celebis, in tractu Caudipan; item in Sumatra, circa Palimbang, (?) et in Borneo circa Succadana. (?) — Ex Java itidem Culitlawan advehitur, sed puto corticem esse *Syndoc*; in Solora inventus quoque hic cortex, sed sapore itidem differens ab Amboinensi, ut et in Mindanaou, uti supra dictum est.“ (Rumphius.)*) In Cochinchina (?) (Loureiro); in Java insula, (Reinwardt). — Vidi exemplum cultum ex Horto Bengalensi, in quem a cl. C. Smith a. 1800 e Moluccis invectum est. (Roxb. l. c.) — Floret (in Horto Calcuttano ut in Amboina) Martio et Aprili mensibus; fructus delabuntur Augusto, (Roxburgh, Rumph).

„Nomen Malaice *Culilawan*, quasi diceres *Culit-lawan*, per abbreviationem *Culit-Buguliwan*, h. e. cortex caryophyllous, ob odorem, quem fert. Amboinice dicitur *Salackal* et *Salackar*; quidam Javani hanc quoque vocant *Sindoc*. Ceterum *Tedjo* vocatur a Cerami-Lauwerensibus, et *Eyck* in Aru Haumo.“ (Rumph.)**) *Poherce-lawan* Malaica lingua vocari (Roxburgh l. c.)

*) Habitationes *Culilawan* arboris ex Rumphio omnes, praeter Papuanas insulas, addere placuit, tametsi multae earum ad alias species affines pertinere videantur.

**) Nomen Amboinense *Salackal* cum arabico *Saticha*, Cassiam odoratam, (a *salaha*, detraxit,) quasi detractam pellem indicante, iungit l. c. Rumphius, neque ex hoc sequi demonstrat, Cinnamomum, seu Cassiam ligneam, eandem esse mercem, sed id solum hoc nomine declarari, detractum et hunc esse corticem aromaticum.

„Truncum gerit rectum et altum, quem homo vix ulnis complecti potest. Eius coma non est admodum ample extensa, sed foliaturam gerit densam, forma laurum referens. Eius rami sunt pauci ac plerumque in altum eriguntur. Foliorum rhaches seu ramuli virides, et firmi, bini semper oppositi, atque cum pari proximo crucem formant, singulaque coniugatio forcipem refert tridentatum.“ Haec Rumphius.

Ramulus nobis ante oculos est teres, glaber, laevis, corticis strato tenui aromatico suavi caryophyllorum cum cinnamomo et mellei quodam seu florum aurantiorum mixti saporis, parum acris; tubus medullaris angustus. Circa corticis perfectioris et usitati conditionem conferas Rumphium l. c. p. 66. „Lignum arboris albicans esse et fungosum, aedificiorum usui haud idoneum, sed optimum ad focum exstruendum; radicis corticem sapore et odore lignum Sassafras referre“ (Rumphius l. c.). — Cicatrices foliorum planae, latae, cordatae. Gemma terminalis ovato-lanceolata, bivalvis, sericeo-tomentosa, incana. Folia in ramulo apicem versus opposita vel subopposita, 3 — 4 parium, („in vetustis arboribus palmam longa, 3 — 4 digitos lata, in iunioribus vix spithamam longa, quatuor quinqueve digitos lata“, Rumph.), nostro specimini in parte annotina $4\frac{3}{4}$ pollices cum petiolo longa, $1\frac{1}{2}$ pollicem infra medium lata, basi acuta, a tertia parte inferiori in apicem acutum continuo tractu attenuata, glabra, rigidula, supra lucida, transversim arcuato-venosa, subtus glauca, simili modo venulosa sed reti interiecto magis conspicuo, triplinervia, nervis apicem versus evanescentibus, ubi apud pleraque nervus lateralis unus alterve e costa natus apicemque petens cum iisdem coniungitur; in ramulo neonato florenti subangulato basi subtomentoso folia multo minora sunt, $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ poll. longa, 7 — 10 lineas lata, perfecta tamen, elliptica, acuta nec acuminata, nervis lateralibus in ipso apice cum nervo medio coeuntibus; (talibus, quoad magnitudinem, in plerisque Cinnamomi speciebus occurrunt. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, semiteretes, supra planiusculi, glabri. Paniculae axillares, praesertim circa apices ramulorum nascuntur, strictae, 2-pollicares, cum floribus pubescenti-canae; pedunculo communi citra medium diviso ramulisque parum compressis crassiusculis; rami paniculae patuli, crassi, suboppositi, $\frac{1}{4}$ pollicis vix longiores, bifidi, 3 — 7-flori. Bracteolae lineari-lanceolatae, tomentosae, ad ortum ramulorum. Flores Cinnamomi Zeylanici floribus subsimiles, pedicellis vix $1\frac{1}{2}$ lineas exceden-

tibus sublatis, $1\frac{1}{2}$ lineas longi, campanulati, extus pubescenti-tomentosi, intus sericei, usque ad basin fere sexpartiti; perianthii lacinae chartaceae, altitudine aequales; exteriores ovales, interiores apice paullo magis dilatatae, basi angustiores, obtusae, venoso-nervosae, pellucido-punctatae. Stamina limbo breviora; filamenta antherarum longitudine, linearia, una cum connectivo cano-hirsuta; antherae ovato-ellipticae, obtusae, pellucido-punctatae, luteae, quadrilocellatae*), locellis inferioribus maioribus ovato-oblongis, superioribus obovatis; valvulae conformes. Antherae staminum interiorum extrorsae. Glandulae geminatae oblique reniformes in filamento adiecto alte supra basin oblique sessiles, ad antheram usque pertingentes. Stamina quarti ordinis capitulo gaudent filamentis longiori, a centro viso sagittato acuminato dorso convexo ibidemque cum stipite aequali hirsuto. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium subglobosum, supra tubum elatum; stylus ovario longior; stigma in nostris destructum. Fructum maturum non vidi, quem raro observari docet Rumphius. „Caliculum, in quo continentur baccae, multo profundior esse quam in glandibus, in sex apices divisum et fructui arcte iunctum. Baccae glandibus similes, sed multo minores, oblongas (ovales icon exhibet) glabras, glaucique coloris, quae sub exteriori crasso et viridi putamine oblongum recondunt ossiculum (semen puta), lauri fructui simillimum, ex purpura rubens, in binas divisibile partes.“

Memorabiles describit horum fructuum deformitates Rumphius, l. c. „Hic vero (fructus) magnitudinem semicompletae olivae adeptus in quibusdam ad unam dehiscit partem et excrescentiam emittit tenuis mollis fungosae et flavae substantiae, subtilissimam Ochram, vel Sebum quoddam flavum referentis, magnitudine depuratae Nucis Juglandis; atque haec excrescentia sive abortus tandem ita totum tegit viridem corticem, ut in centro pars tantum quaedam conspiciatur ex purpura rubens; ossiculum totum est tum consumptum viridisque cortex vel putamen in substantiam degenerat cartilagineam, sapore et odore Caryophyllos referentem, atque aromaticum hunc odorem diu retinet, si occludatur vel bene conservetur. — Hae excrescentiae in pedunculis post fructum delapsam haerent, irregulari

*) Nescio, quibus commotus cl. Sprengelius hanc arborem ad Lauri genus relegaverit.

forma, instat glebae terreae, quae si tangatur, adeo mollis est, ut pro sebo haberetur.“

„Talem vero substantiam Cinnamomum quoque producit, quae si manibus tangatur, has colore suo inficit flavo. Substantia haec interne durior est, nucleique formam habet, qui tamen non progerminat.“ (Rumphius). Admonent autem haec excrescentiarum similium, quae in diversis Laurini ordinis diversarumque terrarum arboribus, v. c. in *Persea acuminata*, *Nectandra sarcocalyce* aliisque observantur.

Adnotatio. Clariss. Blume in Dissertatione supra citata, (*Waarnemingen* etc.) quaestionem de vera arbore Culilawan diversisque speciebus sub eodem nomine confusis, quarum pleraeque corticem praebent Culilawan dictum et inter merces occurrentem, summo acumine solvit. In eo solo errasse videtur, quod *Cinnamomum Culilawan* Synopseos nostrae, ad unicum illud Herbarii Wallichiani specimen descriptum, diversum esse a sua specie declaraverit; nescio quo argumento inductus, nisi fortasse iconis, in plantis officinalibus Fratris mei exhibitae, levioribus quibusdam aberrationibus magis quam congruentiae, ex gravioribus plerisque notis hauriendae, animum adverterit. In icone etenim rete venosum, utpote ad siccum specimen nimis fideliter expressum, solito est crassius, nervi laterales apicem versus longiori tractu, quam in specimine apparent, procurrere videntur; accedit et altera diversitas, et ea quidem haud minus a casu illata; scil. cultae est arboris ramulus, inferne foliis exutus, apice inter flores minora atque disformia ferens folia, qualia saepissime in hisce arboribus inveniuntur properante ad fructum incremento. Eiusmodi folia autem non modo minora esse solent primoribus, sed etiam (uti in nostro exemplo) apice, quandoque et basi, minus acuta, et nervis, ubicunque folia inferiora triplinervia inveniuntur, saepe ad basin usque discretis praedita sive trinervia. Haec autem si demis, reliqua omnia tum cum icone Rumphiana tum cum verbis auctoris celeberrimi congruere haud negabis. Accedit, quod e Moluccis insulis adlatum esse surculum huius arboris Roxburghius testetur.

Restat quidem et altera huius generis species, Amboinae Moluccarumque in universum indigena, et ea quoque corticem, Culilawan dictum, praebens; quam quidem ex Rumphii manuscripto Lugdunensi erutam, *Cinnamomum rubrum* Blumius noster appellavit locoque citato descripsit. Nec multum sane haecitassem,

quia, auctori tanto tantisque adminiculis utenti sententiam propriam tacite in vincula submittens, istam potius nostro specimini originem dedisse mihi persuasissem, nisi plurima obstaret maximeque folia „oblonga lanceolata“ dicta et trinervia et breve triplinervia, quod sane secus in nostro.

20. CINNAMOMUM rubrum Blume.

„C. foliis oblongis lanceolatisve longissime acuminatis laevibus acutis trinerviis sive brevi-triplinerviis glabris, nervis subexcurrentibus, racemis compositis terminalibus axillaribusve paucifloris laciniis perianthii in fructu persistentibus (Character ex inedita Manuscr. Rumph.)“ *Blume Waarnemingen onder den Culilawan-Boom in Tydschr. voor Nat. Geschiede. I. I. p. 68. n. 2. et edit. separat. p. 18. n. 2. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 29. n. 2.*

Laurus caryophyllus Lour. *Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 307. n. 3. ?*

Cortex caryophylloides ruber. Rumph. *Herb. Amb. II. p. 68. cum icone inedita et t. 14. flores.*

„Habitat cum Cinnamomo Culilawan, (Rumph), et probabiliter in Cochinchina (Loureiro).“ Blume l. c.

Differt, ut ex notis hic allatis patet, a *Cinnamomo Culilawan*: foliis angustioribus magis lanceolatis nec ovato-oblongis, nervis subexcurrentibus, nec apicem versus evanescentibus, et laciniis perianthii in fructu persistentibus; quae notae suffiunt ad speciem propriam conficiendam. Specimina nonnulla clariss. Blumius vidit, neque ego.

Adnotatio. E Manuscriptis Herbarii Amboinensis duobus, in bibliotheca Lugdunensi asservatis, alterum ad articulum, quo de Corice Caryophyllato agit auctor, duas exhibet tabulas quarum una rami, in tabula XIV Herbarii Amboinensis in typis exscripti, iconem monstrat floribus omnino carentem, altera autem, quae in libro edito non excusa, ramum florentem diversae, quod ad folia, arboris, sed cuius flores i

21. *Cinn. xanthoneurum.* 22. *Cinn. Heyneanum.* 77

tabula sculpta n. XIV. ramo illi sterili impositi cernuntur. Hanc igitur posteriorem, ad Corticis Caryophylloidis rubri Rumphii matrem ex Blumii sententia referendam, exprimit *Cinnamomum rubrum Blumii*, hoc loco a me repetitum.

21. CINNAMOMUM xanthoneurum Blume.

„C. foliis oblongis vel oblongo-lanceolatis obtusiuscule acuminatis basi acutis breve triplinerviis subtus reticulatis et canescenti-velutinis, nervis supra medium venuloso-ramificatis.“
Blume Waarnem. omtrent den Culilawan-Boom. in Tydschr. voor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 66. n. 4. et ed. sep. p. 18. n. 4. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 20. n. 4.

„Culilawan ex Papuanis et Moluccis insulis. *Rumph. Herb. Amb. II. p. 66.*“

„Habitat in Nova Guinea. (Rumph, Lesson, Zippelius.)“

Plura non habeo, quam quae ex Blumio l. c. excerpti.

22. CINNAMOMUM Heyneanum.

C. ramulis teretibus petiolisque pubescentibus, foliis lanceolatis acuminatis glabris subtus glaucis triplinerviis nervis lateralibus apicem versus evanescentibus, pedunculis axillaribus et subterminalibus trifidis, perianthii laciniis iuxta basin suturatis persistentibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. n. 14.*

Laurus Heyneana Wall Cat. n. 2876.

Habitat in India orientali. Vidi exemplum Herbarii Heyneani, cum calycibus fructus fructuque maturo.

Differt a *Cinnamomo vimineo*, cui simile, ramis teretibus, novellis compresso-subangulatis, nec vero distincte tetragonis, (axillis ut in illo compressis) magis puberulis pubescentia

patula, cortice insipido et inodoro; foliis perfecte lanceolatis basi maximeque apice acuminatis $4\frac{3}{4}$ — $5\frac{1}{2}$ pollices longis 7 — 12 lineas latis triplinerviis, nervis longo a basi spatio unitis, substantia folii tota retique venuloso tenuioribus, petioli ratione folii brevioribus trilinearibus supra planiusculis undique pubescentibus, pedunculis axillaribus multo longioribus filiformibus 2 — $2\frac{3}{4}$ pollices longis, basi (sub anthesi forte undique) pubescentibus, apice trifidis, ramulo singulo 4 — 8 lineas longo pubescente probabiliter trifloro, nunc autem sub fructu unifloro. — Pedicelli tres lineas longi, obconici, angulati, pubescentes, cum perianthii tubo obsoleto continui; limbi lacinae chartaceo-rigidae, patulae, $1\frac{1}{2}$ lineas longae, aequales, ovatae, acutiusculae, extus pubescentes intus sericeae, nervis quinque extus prominulis striatae, persistentes, sutura tamen proximo ad basin separabili praeditae, ita, ut, si demum ceciderint, cupula sexloba brevis, et Cinnamomi generi non omnino conveniens, superstes relinquatur. Bacca forma glandis, ovalis, mucronata, 8 — 6 lineas longa, laevis, in nostris grisea, carne subsuberosa albida, glandulis sub epidermide protuberantibus repleta. Testa seminis membranaceo-chartacea, extus quasi pruinosa, intus fusco-nitens, vertice (basi) mucronata, ubi hyli pars residua suboblique adhaeret crustaeformis, rugulosa, pallida. Cotyledones in nostris corrugatae et angulatae.

Adnotatio. Quoad folia species haec cum Cinnamomo genere eximie congruit; et cum sutura etiam ad basin lacinarum perianthii accedat, dubium non videtur, quin re vera species sit huius generis.

SPECIES DUBIAE.

+ 23. *CINNAMOMUM pedunculatum* N. ab E.

C. glabrum, ramulis praesertim inter folia per paria approximata compressis, foliis elliptico-oblongis basi acutis apice obtusis concoloribus triplinerviis, nervis lateralibus apicem versus evanescentibus costa media versus apicem ramulosa, pedunculis ad basin innovationum axillaribusque compressis apice cymulosis paucifloris glabris, cupula fructus phialiformi integerrima.

Laurus pedunculata Thunb. *Fl. Jap.* p. 174. Willd. *Sp. pl.* II. 1. p. 479. n. 8. Pers. *Synops.* I. p. 448. n. 9. Spr. *S. Veg.* II. p. 266. n. 16. Lam. *Enc. méth.* III. p. 432. n. 16.

Cinnamomum japonicum Herb. Siebold.

Crescit in Japonia, (Thunberg, de Siebold). Vidi sic. in Herb. Sieboldiano cum fructu maturo absque floribus.

Caulis secundum Thunbergium fruticosus. Rami laxi, secundum Thunbergium teretes, in nostro compressiusculi, et ubi foliorum paria oriuntur dilatati, striati, glabri; cortex fuscus, una cum foliis odoris camphorati; lignum album, subtile; medulla mediocris. Cicatrices foliorum lunatae, gemmarum orbiculares, prominulae. Innovationum basis cicatricibus lunatis inaequalis. Gemma (terminalis) ovata, obtusa, e squamis sex erectis carinatis glabriusculis. Folia $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{4}$ poll. longa, $\frac{3}{4}$ —1 pollicem et paulo ulterius lata, ex ovali oblonga, basi apiceque aequo passu angustata, obtusiuscula, basi autem acuta, plana, glabra, chartaceo-coriacea, pallide viridia, subtus nonnihil pallidiora, $\frac{1}{4}$ pollicis spatio a basi confluenti-triplinervia, costa media sursum venoso-ramificata, nervis lateralibus tenuibus longe apicem versus excurrentibus extrorsum subvenosis, nervisque insuper duobus tenuibus incompletis ex ipsa basi iuxta margines decurrentibus. Petioli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longi, depresso-subtrigoni, canaliculati, glabri. Pedunculi (fructus) ad basin innovationum nudi, cicatricula suffulti; supe-

riores axillares, solitarii, 1 pollicem longi, compressi, glabri, graciles, apice cicatricibus 4 — 8 praediti, uno plerumque pedicello fructifero residuo. Pedicelli (fructus) $\frac{1}{2}$ poll. longi, communi pedunculo similes, terminati cupula phialiformi integerrima fructu angustiore et ab eisdem basi patula. Bacca ovata, 8 lin. alta, obtuse mucronata, nigra, glabra. Florem non vidi.

Adnotatio. Quod ad folia omnino *Cinnamomi* generis videtur, quod ad Fructum autem *Camphorae*, cui et odore congruit. Est e serie incertarum specierum huius generis, v. c. *C. viminei*, quae probabiliter cognito flore a genere *Cinnamomi* deinceps separabuntur.

+ 24. CINNAMOMUM curvifolium N. ab E.

C. ramulis, foliis oblongis acuminatis glabris pallidis obsolete trinerviis duris incurvis, racemulis parvis subterminalibus.

Laurus curvifolia Lour. *Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 300. n. 6.* *Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 318. n. 29.*

Habitat in sylvis montanis Cochinchinae. *Miêng sanh cồng* *hà* incolis, (Loureiro).

„Arbor magna ramis patentibus. Folia oblonga, acuminata, integerrima, obsolete trinervia, venosa, pallida, odora, dura, nitida, incurva, reflexa, alterna. Flos albus, racemis parvis laxis subterminalibus. Calyx 1-phyllus, carnosus, lobatus, acute 6-fidus, inferus, persistens. Corolla nulla, nisi calycem dicas. Stamina 9, plana, superius dilatata: ibique illorum quodlibet e 4 foraminibus emittens 4 filamenta tenuissima, antherulis totidem oblongis 2-ocularibus. Nectarium glanduliferum. Bacca oblongo-ovata, nigra, 4-sperma.“

„Observatio. Haec et praecedens species (*Laurus polyadelpa* Lour.) magnam affinitatem habent cum *Ocotea Guianensi*. *Aubl. Guian. p. 780. t. 310.*“ (Loureiro).

Adnotatio. *Cinnamomis* adiunxi propter folia trinervia dicta; reliqua enim, quae apud Loureirium legimus, *Machilo* quoque et *Ocoteae* generibus conveniunt.

+ 28. CINNAMOMUM montanum.

C. ramulis teretibus glabris, foliis triplinerviis ovato-acuminatis perennantibus, floribus racemoso-paniculatis axillaribus circa apices ramorum, bacca ovata perianthii tubo obconico laciniis persistentibus crassis patentibus coronato imposita.

Laurus montana Sw. *Prodr. Fl. Ind. occ.* p. 68. *Fl. Ind. occ. II.* p. 700. *Willd. Sp. pl. II.* 1. p. 478. n. 8. *Pers. Sgn. I.* p. 448. n. 8. *Poir. Enc. méth. III.* p. 348. n. 30.

Persea montana Spr. *S. V. II.* p. 268. n. 6. (excl. synonym. *Lauri paniculatae* Poir.)

Habitat in altis montibus Jamaicae australis. Floret Julio. (Swartz.)

„Arbor, trunco mediocri, cortice laevi cinereo. Rami erecti, stricti, verrucosi, ramulis teretibus glabris incanis. Folia petiolata, alterna, ovata, acuminata, apice attenuato obtuso, integra, plana, triplinervia, nervosa, venosa, membranacea, rigidiuscula, utrinque glabra, subtus nitida. Nervi laterales versus medium folii evanescentes. Petioli breves, teretiusculi, glabri. Racemi terminales, ex axillis foliorum terminalium, compositi, erecti, stricti, pubescentes, foliis fere breviores, fastigiati paniculae instar; ramulis multifloris: floribus terminalibus pedicellatis parvis albidis. Calyx corollinus, 6-fidus, basi persistens: lacinae ovatae, obtusae, concavae, patentis, extus intusque pubescentes, exalbidae. Filamenta 9: tria interiora, sex exteriora, brevissima: antherae oblongae, quadratae, apice quadriloculares, quadri-valves, luteae. Glandulae minutissimae ad basin filamentorum interiorum. Germen ovatum; stylus subulatus, longitudine staminum; stigma obtusum. Drupa ovata, utrinque subacuminata, matura nigra, libera (nec ab illo tecta) calyci insidens inferne incrassato obconico, sive turbinato, laciniis persistentibus crassis patentibus.“

„Observatio. Habitu *Lauro Camphorae* simillima, sed folia crassiora, nec glauca etc.“ (Swartz.)

Adnotatio. Conferatur cum hac specie *Cinnamomi Zeylanici* var. α^{**} , e Jamaica insula Willdenovio et Guenthero adlata. Nisi odorem corticis omnino tacuisset vir praeclarissimus, eandem hanc varietatem illum ante oculos habuisse lubenter mihi persuaderem.

Cinnamomum vimineum.

+ 26. CINNAMOMUM vimineum.

C. ramulis tetragonis petiolisque pubescentibus, foliis lanceolato-oblongis apice subattenuatis obtusis basi acutis glabris subtus glaucis valide trinerviis nervis lateralibus apicem versus evanescentibus, pedunculis infraterminalibus (et axillaribus?) trifloris. (?) *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. n. 18.*

Laurus viminea Wall. Cat. n. 2876.

Lectum in Penang a G. Porter, absque floribus sed pedunculis praeditum floribus exutis.

Frutex? Rami virgati, dichotomi, adultiores teretes, epidermide subfusca glabra hinc inde veluti papulosa; iuveniles distincte tetragoni, ad axillas compresso-dilatati, pubescentes, pube minuta adpressa canescente, praesertim ad originem innovationum apicemque conspicua; cortex pallide fuscus odore et sapore foeniculaceo ligni Sassafras; lignum durissimum, rude, rufescenti-cinereum, odore ligni Sassafras forti; tubus medullaris perangustus. Gemmae axillares et terminales parvae, compressae, cinereo-sericeae, brevissime pedicellatae, bivalves; sub evolutione filiformes, perulatae squamis 2—3 parium suboppositis parvis lanceolatis sericeis per intervalla breviter distantibus, mox deciduis. Folia opposita vel subopposita, intervallis aequalibus distantia, 3—8 pollices cum petiolo longa, 1—1½ pollices lata, oblongo-lanceolata, basi acuta, apicem versus magis vel minus angustata ipso tamen apice obtuso, chartacea, glabra, supra nitida, subtus glauca, ad costam et nervos nonnihil puberula, trinervia, nervis in ipsa basi unitis infra prominulis satis validis procul ab apice repente in rete venulosam solutis; venae intermediae rectiusculae, fere transversales, parallelae; rete intermedium subtilissimum. Petioli 3—4 lineas longi, semiteretes, supra canaliculati et in canali pubescenti-scabri, subtus saepe glabri. Pedunculi (in nostro specimine) duo, supra basin innovationis suboppositi, cicatrice squamulae deiectae angusta cincti, vix pollicem longi, compressi, glabri, apice trifidi, in nostris triflori, pedicellis lateralibus a medio fere ita incrassatis, ut *Cryptocaryae* tubum in fructum abeuntem referre videantur. Discus pallidus, margine integro tumidulo in apice pedicelli. Perianthii sola vestigia restant.

27. *Cinnamomum caudatum*.

27. CINNAMOMUM caudatum.

C. floribus fasciculatis, fasciculis axillaribus pedunculatis, foliis ovatis caudato-cuspidatis trinerviis, pedunculis axillaribus florum fasciculum ferentibus, fructu . . . N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. n. 16.

Laurus caudata Wall. Cat. n. 2603.

Habitat in Nepalia, ubi a Cl. Wallich a. 1822 inventum est.

Arbor? Rami laxi, inferne teretes, superne subcompressi, ad axillas dilatati, glabri, epidermide fusca nitida subtilissime striata; iuniores pubescenti-canescens, novelli cum foliis nascentibus fulvo-sericei; stratum corticis tenue, adstringens, saporis aromatici debilis; lignum luteum, porosum; tubus medullaris amplissimus, ellipticus. Ramuli axillares ad angulum acutum egredientes, alterni, cum foliis evoluti. Cicatrices foliorum una cum ramulo prominentiae communi compressaeque impositae, oblongae, cito incremento deletae. Gemmae supra-axillares ramulorum, (i. e. ex axilla ramuli et paulo supra eius angulum singulari exemplo nascentes) parvae, ovatae, fulvo-tomentosae; involucreo exteriori obtuse 3 — 4 - dentato basi subintegro apice dehiscente, ex quo gemmae pars interior clausa obtusaque nonnihil prominet. Gemmae terminales in postris omnes iam evolutae. Folia ordine valde irregulari, alia aequidistantia, alia per paria approximata, et tum evidenter tertii paris folio altero primo prioris respondente, (diverg. igitur $\frac{2}{5}$) 4 — 4 $\frac{1}{2}$ pollices cum petiolo suo longa, 1 $\frac{3}{4}$ — 2 $\frac{1}{2}$ pollices lata, basi acuta et inaequalia, apice in longam angustamque sed obtusam cuspidem prominula, membranaceo-chartacea, adulta glabra, vel supra sparsim pubescentia et basi griseo-sericantia, laete viridia, subtus pallidiora, trinervia; nervis lateralibus a basi ortis, in apicem fere excurrentibus; venis interiectis subtilibus dichotomis transversim arcuatis reticulatisque reti filicum simili. Petioli 3 — 4 lineas longi, angusti, marginati, supra canaliculati, pubescenti-strigilosi, et una cum basi ramuli axillaris saepe sericei. Pedunculi axillares et paulum excentrici, 3 lineas ad 4 $\frac{1}{2}$ pollices longi, erecti, graciles, angulati, interne nudi et pubescenti-scabri, inter flores cano-tomentosi. Flores in communi pedunculo fasciculati, fasciculis 5 — 6-floris, bracteola 1 (— 2) parva membranacea orbiculata pallida, modo obtusa modo acutiuscula suffultis. In pedunculis brevioribus fasciculos eiusmodi pauciores numero, in unum fasciculum ter-

Trib. I. Cinnamomeae.

minalem coeuntes; in longioribus magis distant, inferioresque duo saepe ex opposito nascuntur. Pedicelli inaequales; sub anthesi 2 — 5-lineares, apice subincrassati, cano-tomentosi. Flores subcampanulati, angulati, coriacei, extus et intus cano-tomentosi; limbo ultra medium sexfido; laciniis obtusis pellucido-punctatis obsolete nervosis, exterioribus tribus ovalibus, interioribus ovatis. Stamina novem situ solito, perianthio breviora, inter se aequalia; filamenta vix antheris longiora, linearia, minute strigilosa; antherae ovatae, obtusae, compactae, purpurascens, quadrilocellatae, locellis ovalibus; inferioribus lateralibus, superioribus anticis paulo minoribus; valvulae ostioli conformes, luteae. Glandulae geminatae subglobosae, ad basin staminum interiorum sessiles, luteae. Series magis integrem strigilosa constat Staminiis obovatis in stipitem brevem strigilosa decurrentibus. Pistillum staminum longitudo in stylum duplo brevior attenuatum; stigma parvum, discoideum, emarginato-bi-trilobum. Fructus deest.

Adnotatio 1. Species e foliis cuspidatis floribusque i pedunculo communi fasciculatis primo intuitu distinguenda.

Adnotatio 2. Singularis est in hac specie gemmarum ex ramorum axillis procreatio. Scilicet e folii axilla ramus oritur, simul cum folio nascens citissimoque progressu assurgens simulque brevi spatio supra angulum, quem ille cum ramo parvum describit, gemma prodit parva, quiescens, tomento indurata quae prominentiam rami, folium cum suo ramulo ferentem, perne claudit.

Adnotatio 3. Cum fructus non innotuerit, non licet an Cinnamomi sit generis, an potius proprii.

Tribus II.

CAMPHOREAE.

**Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadri-
locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus.**

Gemmae perulatae.

**Folia perennantia, longe petiolata, triplinervia aut sub-
triplinervia, in axillis costarum glandulosa subtusque porosa.**

**Arbores Asiaticae, praesertim regno Sinensi et Japoniae
indigenae.**

II. CAMPHORA Bauh. *N. ab E. Laur. Disp. Progr.*
p. 9. n. 2. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 72. n. 19.

(*Lauri* sp. Lin. et Auctorr. *Perseae*: sp. Spr. *Cinnamomi*
sp. Fr. *N. ab E. Borboniae* sp. Plum. Gaertn.)

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. **Perianthium** sexfidum, chartaceum, limbo deciduo. **Stamina** fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora staminodiis binis stipitatis compressis ad basin stipata. **Antherae** ovatae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; locellis exteriorum anticis, trium interiorum posticis. **Staminodia** tria istis conformia in serie cum staminibus secundi ordinis subalternante; tria alia stipitata, capitulo ovato glanduloso, interdum distinctius antheriformi, in serie magis interiori. **Stigma** discoideum. **Bacca** monosperma, perianthii basi obconicae integrae insidens.

Variat staminibus tertiae seriei sterilibus.

Inflorescentia: paniculae parvae, simplices, subtrichotomae, axillares, vel, in continuatione terminali ramuli foliis deficientibus caducisve, ad speciem panicula una, composita, terminalis.

Gemmae foliigenae axillares et terminales, perulatae, squamis multis imbricatis. **Folia** glabra, triplinervia, axillis ramorum lateralium in plerisque glandulosis, glandula immersa, subtus poro dehiscente.

Differt ab *Alseodaphne* staminodiis pluribus, omnibus stipitatis complanatis, interioribus glandulosis, gemmis imbricatis, foliis nervosis;

a *Cinnamomo*, cui foliis nervosis magis propinqua, recedit calyce fructus non truncato-dentato seu inciso, staminodiorum natura, et gemmis perulatis;

a reliquis tetratheciis longius tum calyculi fructus conditione, tum inflorescentia et gemmis distinguitur.

Adnotatio. Cl. Jacquin in Adnott. Bot. IV. p. 221. t. 3. f. 2. Lauro Camphorae filamenta tribuens capitata, capitulo intus foveis duabus excavato, antheramque didymam subrotundam luteam parvamque ex fundo cuiuslibet foveolae filamentum egredientem proprioque filamentum capillari sustentatam, valvulas locellorum loco antherarum, et dissepimentum illud obliquum, quo locellus superior ab inferiori separatur, in filamentum proprii capillaris loco posuit, — cuius rei luculentissimo argumento sunt figurae tabulae supra citatae.

1. CAMPHORA officinarum Bauh.

C. foliis triplinerviis supra lucidis axillis venarum glandulosis, paniculis axillaribus terminalibusque corymbosis nudis, floribus extus glabris. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 12. n. 1.*

Camphora officinarum C. Bauh. Pin. p. 300. Blackw. t. 347.

Cinnamomum Camphora Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 450. Plant. offic. tab. 127.

Persea Camphora Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 3. Mart. Pharmacogn. p. 422.

Laurus Camphora Lin. Mat. Med. p. 107. Mill. Dict. n. 9. Fabr. H. Helmst. p. 400. Jacq. Coll. bot. IV. p. 221. t. 3. f. 2. Thunb. Fl. Jap. p. 172. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 478. n. 3. Pers. Syn. I. p. 448. n. 4. Lam. Enc. méth. III. p. 443. n. 6. Dict. des sc. nat. XXV. p. 551. Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 306. n. 2. Blume Bydr. p. 353. Roxb. Hort. Calc. p. 89. Wall. Cat. n. 2604. Herb. Willd. n. 7763.

Laurus Camphorifera Kaempfer. Am. exot. p. 770. t. 771.

Arbor camphorifera japonica. Breyn. Prodr. II. p. 16. ic. p. 16. t. 2. Commel. Hort. Amstel. I. p. 183. t. 59.

β. Foliis basi magis attenuatis cuneatisque, nervis primariis altius emergentibus.

Laurus gracilis e Havannah Hort. Reg. Berol.

Habitat in Japonia et China.

Vidi exempla culta e Hortis Calcuttensi, Sebastianopolitano Provinciae Rio de Janeiro (Herb. Martianum) et ex hortis cl. Theunissen in Hottentothollandia Promontorii bonae spei, (Herb. Ecklonianum), tum vero viva ex hortis Europaeis compluribus. Varietatem β. e Havannah sibi missam Horto Regio

Berolinensi tradidit cl. Hagendorff, Bremensis. — Floret apud nos Maio et Junio; in Brasilia Augusto, in Promontorio bonae spei a Septembre in Novembrem.

Nomen apud Japanenses literatos *Ssio*, vulgo *Kus no ki*, aliis *Nambok*, (Kaempfer); Cochinchinensibus *Lùm nàò hiàm* et *Laong nàò*, (Loureiro.)

Arbor ramis laxis glabris. Folia subcoriacea, supra laete viridia et splendentia, subtus pallidiora, axillis venarum principalium vel omnibus vel inferioribus saltem glandula*) latente, superne in tuberculum prominente subtus poro ovali dehiscente instructis, utrinque glabris. Petioli 1 — 1½ poll. longi, graciles, glabri. Paniculae florum subcorymbosae, aliae axillares, aliae infra gemmas ramum terminantes approximatae et in corymbum terminalem abeuntes.

Var. β. foliis differt basi longius productis et in utraque pagina magis opacis subconcoloribus minusque lucidulis. An species distincta?

Adnotatio. Ex huius arboris ligno, ramis foliisque concisis sicca destillatione paratur *Camphora chinensis* sive *japonica*, quae intra alembica e terra cocta stramineque oryzeo iuncisve repleta excepta, in Europam transvehitur nostrisque denique in terris iterata destillatione adiecta calce viva aut carbone depuratur ac in medicina adhibetur. — Est Stearopteni species post evaporatum vivae arboris Elacoptenum (sive oleum aethereum) residui.

2. CAMPHORA iuncta.

C. foliis oblongo-ellipticis venosis subtriplinerviis concoloribus supra lucidissimis axillis venarum glandulosis, paniculis axillaribus terminalibusque paucifloris. N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. III. p. 52. n. 1. b.*

Wall. Cat. n. 6547.

In Tavoy legit Guil. Gomez, Octobre 1827. *Wall. l. c.*
Cortex rami extus nigro-fuscus, quasi glutino indurato

*) Iam a Kaempfero observata (*Amoen. exot. p. 772.*): „In nervorum finibus non raro verruculas observamus, quas huic Lauro, proprias dixerim.)

collinitus, intus pallide fuscus, odore camphorae fortissimo; superficies eius inaequalis, rugulosa. Ramuli juveniles angulati, glabri. Folia elliptica, basi apiceque acuta, coriacea, rigidula, supra nitidissima et quasi vernice collinita, flavo-viridia; subtus pallidiora, minime glauca, valde venoso-reticulata, ramis hinc inferioribus magis ad apicem tendentibus sed parum distinctis, unde folia pleraque fere venosa prodeunt; fornice glandulosi, in pagina superiori tumentes, subtus excavatae, in axillis venarum infimarum. Petioli $\frac{1}{2}$ pollicis longi. Paniculae circiter $1\frac{1}{2}$ pollices longae, ramis paucis divergentibus brevibus bifloris (?) Flores nostris desunt. Perianthium fructus infundibuliforme, lineam latum, integrum. Baccæ magnitudine pisi, ovata.

Adnotatio. Differt a *Camphora officinarum*: petioli brevioribus; foliis magis oblongis, basi minus acutatis, quasi glutinosi, neque tam evidenter triplinerviis; sed dubium tamen, num sit communis Camphorae varietas.

3. CAMPHORA glandulifera.

C. foliis subtrinerviis supra et infra subtus cæcis glandulis, axillis venarum glandulosi subtus in pagina superiori paniculae axillares, biflorae, fructus infundibuliformis. N. et E. in ... 7. 72. 2. 2.

Laurus glandulifera Walp. in Ann. Bot. Soc. Lond. 1821. Cat. Hort. Bot. Hort. ... 1821.

Habitat in montibus Noveboracensis, in ... 1821.

Arbor perenni ... ramuli juveniles angulati et angulis truncatis et rugulosa ... glandulis ... referre ... axillares ... biflorae ... fructus infundibuliformis ... N. et E. in ... 7. 72. 2. 2.

Gemmae axillares et terminales globosae; hae maiores, imbricatae, squamis paucioribus coriaceis, extimis minutis tunc reliquis eo maioribus quo magis interioribus, his etiam eximie tomentoso-sericeis griseis. **Folia** in ramulis folio suo coetaneis pauca circa apicem approximata, in fortioribus a gemma nutritis plura propius a basi inchoantia, diverg. $\frac{2}{5}$ posita, $3\frac{1}{2}$ — 6 poll. cum petiolo longa, $1\frac{1}{2}$ — 3 pollices lata, latitudine non omnibus aequo passu cum longitudine crescente, ideoque vel ovata, vel elliptica, pleraque basi acuta, sed latiora etiam basi rotundata, apice cuspidata cuspidate mediocri et arguta, chartaceo-subcoriacea, glabra, supra nitida, subtus pleraque a pruina caesia glauca, triplinervia, ramis lateralibus non multum distinctis, ultra medium apicem versus excurrentibus, superioribus etiam per paria approximatis apicemque magis petentibus; rete venosum subtile, irregulare; glandula in axillis venarum principalium parenchymati folii immersa, superne saepe convexa et tumida, inferne lanugine axillari tecta, demum poro obliquo angusto lanugine ciliato dehiscens; in multis tamen foliis parum vel non evoluta. **Petiolus** $\frac{1}{2}$ pollicis longus, nonnihil compressus, subtus convexus, supra canaliculatus acuteque marginatus, glaber, satis fortis. **Flores** in axilla folii reliquis minoris paniculati. **Pedunculus** communis compressiusculus, glaber, a medio divisus, ramuli divaricati, $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ -unciales, etiam glabri, bitrifidi; inferiores suboppositi, medii alterni, summi terni, horum omnium divisiones breves, bi-trillori. **Pedicelli** vix lineam longi, a canescenti pube subtomentosi. **Perianthium** primum campanulatum, sub anthesi magis patens, extus, praesertim in tubo, intusque pubescenti-canum, limbo chartaceo sexfido extus sparsim puberulo, laciniis brevibus ovatis obtusis confertim pelucido-punctatis subnerviis intus in disco dense tomentosus margine glabris. **Stamina** fertilia novem triplici serie, perianthio breviora; filamenta antheris dimidio longiora, linearia, exteriora basi, interiora tota villosa; antherae ovaes, obtusae, glanduloso-punctatae, quadrilocellatae, locellis ovato-subrotundis, sex exteriorum introrsum trium interiorum extrorsum versis, valvulisque totidem ostioli conformibus sursum reflexis dehiscen-tibus. **Staminodia** tria quartae seriei capitulo lanceolato stipitem villosum aequante, staminibus duplo breviora, a tergo glandula subrotunda compressa libera stipata. **Glandulae** sex capitulo cordato obtuso brevistipitato staminibus tribus tertiae seriei per paria adstant. **Pistillum** longitudine staminum,

92 Trib. II. Camphoraceae. 4. *Camphora chinensis*.

glabrum; ovarium ovato-oblongum; stylus longitudine ovarii, crassiusculus, aequalis; stigma dilatatum, subtrilobum, irregulare. Fructum perfectum non vidi.

Adnotatio. Differt a *Camphoris officinarum* et *inuncta* foliis maioribus, plerisque latioribus, nec splendidis neque evidenter triplinerviis, subtus pruinoso-glaucis, poro glandularum villis oblecto minori demum fimbriato, florum paniculis maioribus, omnibus, quas vidi, axillaribus, perianthioque extus pubescenti-tomentosulo laciniis brevioribus latioribusque, odore camphorato denique multo debiliori.

4. *CAMPHORA chinensis* N. ab E.

C. foliis ellipticis concoloribus opacis subtiliter reticulatis transversimque venulosis triplinerviis costa nervisque apicem versus venuloso-coniunctis, axillis nervorum subtus poro exiguo pertusis. *N. ab E. in Otto Gartenzeitung 1853. n. 12. p. 91.*

Laurus chinensis Hort. reg. Berol. Vidi viv. s. fl.

Patria China?

Similis *Camphorae inunctae*, sed differre videtur: foliis maioribus, 6 pollices longis $2\frac{1}{4}$ pollices latis, reti primario multo angustiori venulisque transversalibus magis regularibus, tum nervis duobus 4 — 6 linearum spatio a] basi e costa egredientibus suboppositis multo evidentioribus et in pagina inferiori folii magis prominulis instructis, poris, horum angulis subtus insculptis, minimis nec superne in bullam conspicue tumentibus. — A media costa apicem versus oriuntur venu-lae costales subternae, tenuiores, et hac vero parum ramifi-catae apicemque versus arcu tendentes. Caeterum folia sunt per paria approximata, basi acutata, apice in acumen longum obtusumque producta, supra obscure nitidula, subtus paulo pallidiora nec glauca, opaca. Petioli circiter semipollicares, validi, tereti-compressi, supra canaliculati, glabri. Ramus teres, glaber, striatus, epidermide viridi; corticis et foliorum odor camphoratus gravis et fortis. Gemmae parvae, puberulae.

Adnotatio. An *Camphorae inunctae* var. seu potius forma hortensis?

Tribus III.

P H O E B E A E.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi- vel quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii persistens, durescens, cupulam baccae adpressam struens.

Gemmae incompletae.

Folia perennantia, venosa et penninervia.

Arbores Canarienses et Indicae, tam orientales quam occidentales.

Genera:

Apollonias. Antheris bilocellatis. . . . ;

Phoebe. Antheris quadrilocellatis.

H. APOLLONIAS. N. ab E. Laur. Dispos. Progr.
p. 10. n. 3. *)

(Lauri sp. Auctt.)

Flores hermaphroditi, anguste paniculati, nodi. Perianthium sexfidum, subaequale, laciniis primum membranaceis deinceps in cupulam fructus abeuntibus. Stamina fertilia in triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis stipitata liberis ad latera stipata. Antherae oblongae, bilobatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis sex exteriorum introrsum trium interiorum extrorsum spectantibus. Stamina media tria stipitata, capitulo glanduloso quandoque in tubum mutato in serie magis interiori, glandulis geminis vel ad basia stipitatis, vel infra capitulum sessilibus aucta. Stigma depresso-capitatum. Bacca perianthio in cupulam sexfidam conniventi induratoque basi immersa.

Inflorescentia anguste paniculata, subterminalis, mox decidua.

Gemmae foliiparae parvae, bivalves. Folia reticulata, obsolete venosa, penninervia, perennantia (Lauri nobilis foliis similia.)

Patria: Insulae Canariae.

Adnotatio. Est omnino fere Phoebe, antheris Lauri.

*) Ἀπολλωνιάς, Apollini sacra.

1. **APOLLONIAS canariensis** N. ab E.**A. glabra, foliis oblongis reticulatis nitidis.**

Laurus canariensis Willd. *En. Hort. Ber.* I. p. 438. n. 8.
Link. En. I. p. 389. n. 3907. *Poir. Enc. méth.* III. p. 328.
 n. 84.

Persea Canariensis Spr. *S. Veg.* II. p. 268. n. 10.

Laurus Barbusano Cav. *Ann. de scienc. nat.*

Laurus reticulata Poir. *Enc. méth. Suppl.* III. p. 322. n. 44.

Laurus Teneriffae Poir. l. c. 7

Laurus foetens Brouss. in *Herb. Willd.*

Crescit in insulis Canariis; Teneriffa (Broussonet). Vidi viv. cult. et exempl. sicc. *Herb. Willd.* et *Reg. Ber.*

Arbor *Lauro nobili* similis. Rami teretes, adultiores rimulosi, glabri, novissimo tantum apice angulato et subpuberulo; cortex pallidus, inodorus; cuticula fusca. Cicatrices foliorum e semicirculari subtrigonae, planae. Gemmae parvae, obtusae, glabrae, bivalves. Folia per intervalla approximata, conferta, $1\frac{3}{4}$ (minora etiam) ad 8 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, acutiuscula, basi subacuta in petiolum vix 3 lineas longum crassum semiteretem canaliculatum glabrum desinentia, coriacea, glabra, nitida, concoloria, arctissimo scrobiculato-reticulata venisque costalibus subnoventis parum conspicuis ramificatis instructa. Paniculae e basi gemmae terminalis ortae, confertae, demum ad basin innovationis reiectae, $1\frac{1}{2}$ —3 poll. longae, erectae, glaberrimae, a basi vel a medio divisae; illarum ramuli inferiores elongati, harum omnes breves, apice cymulosi, ut flores fere fasciculati videantur. Pedicelli 2— $2\frac{1}{2}$ lineas longi, validi, in tubum perianthii incrassati, glabri. Perianthium tres lineas latum, subrotatum, glabrum, flavescens (?); tubus brevis, limbi lacinae membranaceae, pellucido-punctatae, obtusae; subciliatae, longitudine subaequales; tres exteriores ovatae, apicem versus angustiores; tres interiores ovals. Stamina longitudine perianthii; filamenta pubescenti-birta; antherae ovato-oblongae, pellucido-punctatae, locellis

binis ovato-lanceolatis a basi ad apicem fere dehiscentes; sex exteriores inversae, tres interiores reversae. Glandulae geminatae longitudine filamentorum, longe stipitatae, capitulo glanduloso reniformi cordato luteo crasso, una utrinque ad latus staminis tertii ordinis. Staminodia quarti ordinis plerumque diversiformia; alia glandulis similia et tunc basi nuda; alia capitulo corrugato antherae structuram moliente, et infra hoc utrinque glandula sessili instructa; alia denique omnino in perfecta stamina mutata glandulisque stipitatis solitis ad latus praedita. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario paulo longior, filiformis; stigma depresso-capitatum seu discoideum. Pedunculi fructus communes oligocarpi. Pedicelli fructus 4 lineas longi, haud multo crassiores ac in flore. Perianthium in fructu persistens cartilagineum, laeve, nitidum, basi ob lacinias exteriores in pedicellum decurrentes trisulcum, cupulam sexfidam laciniis ovalibus obtusisque exhibet fructui appressam, 3 lineas in ambitu latam. Bacca $\frac{1}{2}$ pollicem alta, ovalis, mucronata, nigra.

Adnotatio. *Lourus Teneriffae* Poir. differre dicitur foliis non circa apices ramorum confertis sed aequis fere intervallis per omnem ramum sibi succedentibus, paniculis axillaribus, floribus multo maioribus. An igitur potius ad *Perseam indicam* referenda?

IV. PHOEBE N. ab E.^{*)}. (Ocotea Blume. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 10. n. 4. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 70. n. 17.)

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexfidum, subaequale, subcoriaceum, laciniis cum tubo demum durescentibus et in cupulam fructus abeuntibus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora utrinque glandula collateralis substipitata libera praedita. Antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; tres interiores retrospectantes. Staminodia tria stipitata, dorso eglandulosa, capitulo cordato-triangulari in serie interiori. Stigma depressum, discoideum. Bacca perianthio in cupulam regularem sexfidam rigidam conniventi basi immersa.

Inflorescentia paniculata vel subcorymbosa, axillaris.

Gemmae foliigenae parvae, squamis paucis carinatis foliaceis hiantibus. Folia penninervia.

Adnotatio. Ocoteae genus, ab Aubletio propositum, arbores ex Oreodaphnearum tribu diversissimaeque easdem indolis complectitur; quibus iamiam luculenter a me cognitae, non potui, quia illis, quas ad aliorum exemplum Ocoteas quondam appellaveram, novum denique nomen ponerem.

*) Φοίβη, nomen mulieris, Luna.

A. Indicae, cupula fructui arctissime adpressa.

1. PHOEBE sericea N. ab E.

Ph. foliis oblongis acutis basi obtusiusculis subtus minute pubescentibus, novellis paniculisque decompositis tomentoso-canis.

Ocotea sericea N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 1. et III. p. 32.

Laurus sericea Wall. Cat. n. 2608, A, B, C.

Cinnamomum tomentosum Don. Fl. Nep. p. 68.

Crescit in Nepalia, (Wallich, a. 1821); in valle Deyra (idem. a. 1828); in Ava? (Octobre 1826.) — Ad Suembu Nepalensium, (Don fide Herb. Hamilt.) Floret Aprili.

Arbor *Machilo odoratissimae* consimilis, a qua sequentibus distinguitur: Cortex ramorum longitudinaliter rugosissimus; cicatrices foliorum disco elevatae. Gemmae minores, squamis paucis; hinc rami et innovationes basi non annulatae. Folia, diverg. $\frac{2}{5}$, magis dispersa, maiora, $3\frac{1}{4}$ — $7\frac{1}{4}$ adiecto petiolo longa, breviora simul latiora, 2 pollicum, longiora $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ pollicum, oblonga vel elliptico-oblonga, acuta, ipso acumine tamen saepe obtusiusculo, basi vel obtusa vel subacuta et inaequalia, supra glabra nitidula, subtus pallidiora et pubescentia vix nudo oculo observanda vestita; juvenilia supra pubescentia, subtus cum ramulo novello sericea, ex argenteo cana, penninervia nervis principalibus mediocribus circa margines venosocomplexis, reticulo interiecto distincto areolis angustis. Petiulus pollicem et quod excurrit longus, semiteres, supra obtuse canaliculatus, glaber, sub foliatione pubescens et quasi pruinosus. Paniculae e gemmae terminalis basi confertim, sed situ alterno, prodeuntes, casu bractearum nudaе, multiflorae, corymbum constituentes. Pedunculi communes 3—6 pollices longi, validi, compresso-ancipites, striati, inferne pubescentes nudi, a medio vel ultra tomentoso-cani atque ramificati. Rami inferiores, in duo plerumque paria dispositi, paniculati, ramulis tomentoso-canis; inferioribus tri-superioribus unifloris; reliquis alternis tri-vel fasciculatim plurifloris. Squamae bracteaes

caducae; propriae sub pedicellis exiguae, trigonae, pubescentes. Pedicelli linea paullo longiores, cano-tomentosi. Perianthium extus et intus cano-sericeum subtomentosum, bilineare, campanulatum, usque ad basin fere sexpartitum, subcoriaceum; laciniis quinquenerviis pellucido-punctatis obtusis, tribus exterioribus lineari-lanceolatis, interioribus spathulato-oblongis latioribus. Stamina perianthio breviora; filamenta basi hirta; antherae filamentis vix dimidio breviores, lineari-oblongae, obtusae, glanduloso-punctatae, quadrilocellatae; locellis inferioribus duplo maioribus oblongis, superioribus minoribus ovalibus, sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum versis. Glandulae ad basin interiorum capitulo crasso in vertice plicato-biscrobiculato. Staminodia tria interiora ovato-lanceolata, acuta, stipite hirta, capitulo ad latera pallescente. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum, acutum; stylus ovario longior, tenuis, subulatus; stigma parvum, capitatum, obsolete lobatum, pallidum. Fructum non vidi; ob summam autem specierum sequentium similitudinem huc referre non dubitavi.

Adnotatio. Ramus Herbarii Wallichiani n. 2606. C., ex Ava allatus, cum reliquis speciminibus quod ad formam foliorum congruit, sed deest iisdem omnis pubescentia, quae quidem fortassis in adultioribus evanescit.

3. PHOEBE glaucescens N. ab E.

Ph. foliis oblongo-lanceolatis utrinque acutis glaucis, paniculis thyrsoides in corymbum terminalem dispositis tomentosus.

Ocotea glaucescens N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 2 et III. p. 32.*

α. Paniculis longioribus ferrugineis.

Laurus glaucescens Roxb. *Hort. Calcut. p. 30.* *Wall. Cat. n. 2592.* *Herb. Wight. propr.*

β. Paniculis brevioribus incanis.

Laurus floribunda Wall. *Cat. n. 2593. A.* (ex parte, cum certe immixtis excerptis.)

Crescit in Sillet, lecta primum a M. R. Smith, et in Hortum Calcuttensem illata a. 1811. (Roxb.); ibidem legit F. D. — Floret a Februario in Aprilem; maturat fructus Maio et Junio mensibus.

Arbor grandis et speciosa. Rami teretes, glabri, cortice varie rimoso et rugoso, fusco alboque vario; ramuli angulati, iuveniles apice pubescentes; cortex fuscus, insipidus; lignum durum, in ramulo quercino simile, griseum; tubus medullaris conspicuus et diu persistens. Cicatrices foliorum semicirculares, rariusve late cordatae, planae, parum tumidulae. Gemmae axillares parvae, terminalis in centro corymbi maior, hae omnes fulvo-hirsutae, squamis laxis foliaceis carinatis hiantibus. Folia cum petiolo 4 — 5 pollices longa, 1 — 1½ pollicis lata, diverg. 2/3 posita, per paria saepe approximata, circa ramulorum apices collecta, oblongo-lanceolata, basi seta, apice in acumen obtusum producta, subcoriacea, rigidula, supra glabra glaucescentia nitidula, subtus pallida ad costam venasque laterales pubescentia, penninervia, ramis principalibus mediocribus circa margines venoso-connexis, reticulo interiecto laxo, utrinque ex aequo conspicuo. Petioli ¼ — ½ pollicis longi, trigoni, supra plani sulcoque medio insculpti, pubescentes, striati. Paniculae in basi hirsuta angulata gemmae axillaris, vel tantum terminalis, circa ramorum apices corymbum multiflorum constituunt. Squamae ad basin pedunculorum parvae, ovatae, obtusae, coriaceae, fugaces, hinc axis talis corymbi nuda, rugoso-angulata et cicatricosa, ¼ — ½ pollicis, gemma foliigena terminata. Pedunculi communes 3 — 4 pollices longi, trigono-compressi, erecti, conferti, satis validi, dense tomentosi, a medio divisi; rami patuli, vel contracti, saepe per paria approximati, ½ — 1½ pollices longi, apicem versus decrescentes, compressi, tomentosi, apice cymosobifidi, vel bis bifidi, cum flore medio singulo, ramulis et pedicellis in varietate α. saepe tam brevibus, ut flores in ramorum paniculae apicibus quasi conglomerati appareant. Squamae bracteales oblongae vel lanceolatae, secundum gradum decrescentes, acutiusculae, hirsutae, caducae, annulo fimbriaeque relictis. Pedicelli lineam longi vel breviores, cum toto flore extus dense tomentosi. Flores campanulati, 1½ lineas alti, subcoriacei, ultra medium sexfidi; tubo rotundato; laciniis ovalibus obtusiusculis vel mucronulatis quinquenerviis obsolete pellucido-punctatis, extus tomentosis, intus sericeis, quod ad latitu-

dinem aequalibus sed exterioribus paulo brevioribus; fundus floris hirsutus. Stamina fertilia novem, perianthio vix breviora, situ ordineque solito; filamenta antheris duplo fere longiora, angusta, linearia, glabra; antherae ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, luteae, quadrilocellatae, locellis inferioribus ovato-oblongis, superioribus obovatis, non multo minoribus; valvulae ostiis conformes, concolores. Glandulae geminatae capitale reniformi in vertice bifoveolato. Staminodia quarti ordinis stipite brevi ad basin extrorsum barbato, capitulo ovato-lanceolato obtusiusculo glabro, dorso convexo, versus centrum floris canaliculato, marginibus involutis. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum, magnum; stylus filiformis, ovario duplo longior; stigma parvum, conniventi-trilobum, lobis inaequalibus. Fructus non observatus est.

Var. β . non differt, nisi paniculis in corymbo paucioribus, ad summum 3-pollicaribus, strictioribus et rigidulis, tomento griseo - nec rufo-ferrugineo vestitis, ramis plerisque bifidis sex-floris, floribusque, praesertim ramorum inferiorum, distinctius pedicellatis paulo brevioribus, neque minus latis, griseis nec ferrugineis.

Adnotatio. Species situ panicularum satis distincta, *Phoebe sericeae* soli propinqua.

3. PHOEBE excelsa N. ab E.

Ph. foliis oblongo-lanceolatis anguste acutatis basi cuneiformibus glabris laevibus subtus glaucis, paniculis ad basin innovationum ramulis bi-trifloris, floribus cano-sericeis.

Ocotea excelsa Blume *Bydr.* p. 372.

Laurus geminiflora Reinw. in *Herb. Mart.*

Crescit in cacumine montis Burangrang Provinciae Krawang, ac in sylvis montium Salak et Gedé Javae insulae. Floret Augusto. Nomen apud indigenas: *Kitallies*. (Blume.) Vidi exemplum, floribus nec fructu instructum, in *Herb. Martiano*, ab Reinwardtio *Lauri geminiflorae* nomine inscriptum.

Arbor 60 — 80 pedum altitudine (Blume). Ramulus coram est, in parte annotina foliis orbis, angulatus, glaber,

corrugatus, cortice fusco insipido, tubo medullari amplo angulato. Cicatrices foliorum planae, prominulae, aliae semicirculares, aliae scutatae. Gemmae aliquot residuae pisti fere magnitudine, globosae, multifariam imbricatae, squamis rotundatis strigoso-tomentosis incanis probabiliter panicularum primordia abortiva sunt. Basis innovationis florifera crassior, brevis, confertim transversaliter corrugato-cicatricosa, ferrugineo-hirta; ipsa innovatio, (cum ramulo adiecto,) glabra, angulata, caesio-pubescentia. Gemmae hac in parte, tam axillares quam terminales, parvae, stipitatae, bivalves, compressae, ferrugineo-strigillosae. Folia (in nostro specimine modo evoluta et tenera) tres pollices longa, ultra medium $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ pollices fere lata, oblongo-lanceolata, in acumen subulatum procurrentia, basi cuneatim attenuata, glabra, subtus glauca; quae tenerrima, subtus tenuiter sericantia, omnia tenuissime penninervia costulis integris peram conspicuis, reti venuloso nullo observabili. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis ad 4 lineas longi, angusti, supra canaliculati, glabri, glaucescentes. Paniculae in basi rugosa innovationis aggregatae, 3 — 4 pollices longae, longe pedunculatae; pedunculo sparsim puberulo laxo. Ramuli paniculae 2 — 3 parium, per paria approximati, 4 — 1 lineas longi, tri-bi-flori, summi tam breves, ut flores fasciculati esse videantur. Pedicelli $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ lineas longi, dense cinerascens-sericantes. Flores $2\frac{1}{2}$ — 3 lineas lati, campanulato-rotati. Perianthium profunde sexpartitum, chartaceum, extus et intus cinerascens-sericans; lacinae aequales, ovals, obtusae, quinquenerves, confertim pellucido-punctatae. Stamina longitudine fere perianthii; filamenta antheris paulo longiora, angusta, in dorso et circa basin minutim strigilosa; antherae ovals, locellis oblongis, supero minori; interiores paulo angustiores. Glandulae geminatae compressae, stipitatae. Staminodia stipitata, capitulo cordato acuto. Pistillum glabrum, perfectum; stigma crassiusculum. Fructum non vidi.

4. *PHOEBE attenuata* N. ab E.

Ph. foliis oblongo - cuneiformibus acutis subtus reticulatis ramulisque ferrugineo - hirsutis, paniculis longe pedunculatis strictis dichotomis incanis, perianthii laciniis ellipticis.

Ocotea attenuata N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 3.

Laurus attenuata Wall. Cat. n. 2600.

Persca macrophylla var. *cuneata* Blume Bydr. p. 368.

Crescit in montibus Provinciae Sillet. (F. D.)

Arbor. Rami crassi, ex apice continuati, per intervalla squarroso - cicatricosi, adultiore teretes, fusci, lenticuloso - verrucosi et rimulosi, iuniores et maxime novelli angulati ferrugineo hirsuti, subtomentosi; cortex fuscus, adstringens, saporis ingrati, percissus ad solem micans; lignum densum, rude, punctis (an vasorum luminibus?) micans, cinerascens; tubus medullaris mediocris. Cicatrices foliorum per intervalla approximatae, squarroso - prominulae, oblique truncatae, subtrigonae vel semilunatae, disco elevato. Gemmae foliigenae axillares parvae, terminales paulo maiores, ferrugineo - hirtae, squamis laxis angustis carinatis, apice patulis. Folia circa apices ramulorum conferta, diverg. $\frac{2}{7}$, erecta, 8 — $7\frac{1}{2}$ pollices longa, ubi latiora $1\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, basin versus cuneiformi - attenuata, inferiora apice obtusa vel subacuta, superiora in brevem et acutam cuspidem prominula, subcoriacea, rigida, penninervia, supra opaca punctiformi - reticulata ad costam et ramos laterales ferrugineo - hirta, subtus ferruginea arcuato - reticulata costa venisque omnibus prominulis hirtis; rami costales ante margines arcuatim convexi. Petioli semiunciales, lati, subtus convexi, supra plani et in medio canaliculati, ferrugineo - tomentosi, strigosi, apicem versus marginati. Paniculae e basi ramuli terminalis novelli axillares, infimae foliorum casu interdum nudaе, corymbum contractum conficientes. Pedunculi communes 8 — 9 pollices longi, firmi, inferne subteretes, apice subtetragoni, dense griseo - tomentosi, basi longo tractu nudi, ipsa panicula 3 — $4\frac{1}{2}$ pollices longa. Rami paniculae per paria approximati vel suboppositi, arcuato - erecti, rigiduli, compressi, cano - tomentosi, plerique deficiente flore intermedio bis dichotomi, ramulis brevibus etiam tomentosis patentissimis, ultimis trifloris. Bractee lanceolatae, fugaces, annulum elevatum fimbriatum sub dichotomiis relinquentes; bracteolae propriae pedicellorum exiguae, ovato - subulatae. Pedicelli proprii vix semilineares, crassi,

dense griseo-tomentosi. Perianthium campanulatum, coriaceum, altitudine 2 - latitudine 3 linearum, extus griseo-intus subargenteo-sericeum subtomentosum, usque ad basin fere sexfidum; laciniis ovalibus obtusis obsolete nervoso-venosis punctatisque, tribus exterioribus paulo brevioribus, neque angustioribus. Stamina novem, triplici serie, perianthio paulo breviora; filamenta linearia, angusta, antheris dimidio longiora, sex exteriora extrorsum, tria interiora introrsum albo-hirta; antherae ovato-subrectangulae, truncatae, pellucido-punctatae; sex exteriores introrsum dehiscentes glabrae, tres interiores extrorsum dehiscentes, dorso (centrum spectante) hirta, quadrilocellatae, locellis oblongis, inferioribus sursum, superioribus deorsum attenuatis; valvulae conformes, luteae. Glandulae ad basin staminum trium interiorum geminae, parvae, stipite brevi hirta, capitulo glanduloso reniformi plicato-bifoveolato. Stamino-dia interioris ordinis triangularia, sagittata, acuta, stipite hirta capitulum aequante. Pistillum staminibus paulo brevius, albo-hirsutum; ovarium globoso-depressum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma parvum, acute tridentatum, obliquum. Fructus non visus est.

5. *PHOEBE paniculata* N. ab E.

Ph. foliis obovato-ellipticis utrinque acutis subtus reticulatis, costis ramulis paniculisque dichotomis laxis ferrugineo-tomentosis, perianthii laciniis fructaque ovatis.

Ocotea paniculata N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 4.*

Laurus paniculata *Wall. Cat. n. 2308. A.*

Cinnamomum Cathia *Don. Prodr. Fl. Nep. p. 66. n. 2.*
(teste specimine Herbarii Lambertiani in Herbario Martiano.)

β . Minor; foliis basi cuneiformibus longius acutatis, paniculis paucifloris laxius puberulis.

Laurus paniculata? *Wall. Cat. n. 2308. B.*

Habitat in Nepalia, lecta a. 1821 a clariss. Wall.; ad Suembu Nepaliae legit Hamilton, (Don l. c.) Var. β . in Herbario Wighthiano vidi.

Arbor simillima *Phœbae attenuatae*, a qua hisce differt notis, Rami magis subdivisi, infirmiores, cicatricibus subaequidistantibus magis obliquatis planisve notati, adultiores etiam ferrugineo-tomentosi. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, diversiformia, minora vel obovata $3\frac{1}{2}$ pollices longa 2 pollices lata vel oblonga 4—5 pollices longa 1— $1\frac{1}{2}$ pollices lata, maiora obovato-oblonga vel elliptica, 7—8 pollices longa, 3— $3\frac{1}{2}$ pollices lata, basi acuta vel etiam brevi spatio cuneiformia, apice modo obtusa, modo brevissime cuspidata, longiorive cuspidate vel etiam acumine praedita, minus rigida et tenuiora, vetustiora supra omnino glabra et nitida, iuniora ut in illa vestita, subtus non tam ferruginea, quam e subrufo-canescencia, laxius reticulata, costa venisque ferrugineis. Petioli breviores, $\frac{1}{4}$ pollicis longitudine, non nisi in maximis foliis semipollicares. Pedunculi in innovatione terminali alterave parum inferiori a basi axillares, pauci, nudi, $3\frac{1}{2}$ —4 pollices longi, patuli, graciliores, pubescenti-tomentosi, pallide ferruginei. Paniculae breves, pollicares, subcorymbosae, ramis rectis patulis pubescenti-canis duorum parium tertioque terminali, bis dichotomis, infimis conspicue longioribus. Bracteolae subulatae. Flores minores, $1\frac{1}{2}$ lin. longi, 2 lineas lati, extus griseo-vel ferrugineo-tomentosi; lacinae limbi ovatae, acutiusculae, intus, nec dense, cano-sericantes, margine glabriusculae, hinc nervi et puncta pellucida magis conspicua; tres exteriores evidenter breviores. Stamina et Glandulae omnino ut in *Phoebe attenuata*. Interioris ordinis Staminiodiorum capitula non tam triangularia, quam potius ex ovato triangularia, basi sagittata. Ovarium subglobosum, parcius albo-hirtum; stylus filiformis, ovario duplo longior, glaber vel sparsim subhirtus; stigma parvum, pallidum, obsolete dentatum. Pedicelli fructus crassi, trigoni, subcarnosi, glabri, circiter lineares. Perianthii lacinae in fructu persistentes, maiores quam sub anthesi, carinatae, glabrescentes, iam fere lignescentes et strictae, cupulam pateriformem sexpartitam baccae appressam formant, intus ad basin circulo punctorum 6 lutescentium a staminiodiorum residuis glandulosis pictam. Bacca circiter quadrilinearis, ovata, obtusa, sicca reticulato-rugosa, nigro-fusca; caro tenuis. Semen obovatum, inversum, carni connatum; testa crustacea, flava, laevis, in cuius pariete interiori, seminis membrana interiore vestito, ex altera parte descendit a vertice fructus rhaphe membranacea, versus basin ramosa dilatataque; chalaza, hilo exiguo supero

a, obliqua, subrotunda, crassa, rugosa, fuscescens; membrana interna tenuis, a testa discreta, plicato-rugosa, albida. Ledones magnitudine et forma seminis, obovatae, planae, pallidae, carnosae. Embryo inversus, hilo approxatus, parvus; radícula conica, acuta, supera, plumula longa basi acuta cotyledonum supertecta; plumula ovata, obcompressa; linea transversalis arcuata colli locum indicat, cotyledones latere, nec basi, ideoque peltatim embryoni insit.

Var. β. differt: foliis minoribus basi magis attenuatis tenuioribus, paniculae ramis alternis plerisque trifloris, pubescentia hinc inspersis. Sed haec a debilitate ramuli pendere, cum his notis essentialibus conveniat, accurata exempli Wight-contemplatione constat.

Adnotatio. *Persca macrophylla* (Blume Bydr. p. 368.) fractu oblongo, nec ovato, differre videtur. An vere distincta species?

6. *PHOEBE pubescens* N. ab E.

Ph. foliis oblongis ellipticisve acuminatis basi cuneiformibus nervis laevibus reticulatis trabeculatis una cum ramulis paniculisque hinc dichotomis pubescentibus, perianthii laciniis interioribus hinc tomentosis.

Ocotea pubescens N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 5. et III. p. 32. n. 5.

Laurus pubescens Wall. Cat. n. 2393. A. et C.

Cinnamomum tomentosum Don. Prodr. Fl. Nep. p. 66. n. 1.

(Ade speciminis ex Herbario Lambertiano in Herbario Mart.)

Crescit in Nepalia, ubi cl. Wallich. a. 1820 invenit; in Nepalia G. Gomez legit Octobre a. 1827 ineunte anthesi; in Nepalia medio Februario deflorata inventa est. In sylvis Suem-
nibus legit Hamilton mense Aprili florentem, (Don. l. c.)

Arbor, proxime accedens *Phoebae paniculatae*, et, quod
stipulam, eiusdem varietati β. maxime, sed foliis lon-
gis tenuioribus diverso modo reticulatis, paniculis laxioribus
que notis distinguenda, donec meliora edoceamur.

Ramus adest biennis, angulatus, annotina parte glaber, fuscus, striatus, lenticellis raris oblongis tumidulis inasperans; cortex fuscus; lignum rufescens, densum, fibris subtilibus, micans; tubus medullaris angulatus; innovatio novissima sulcato-angulata, pubescenti-hirta, ferruginea, basi cicatricibus senis distincta. Gemmae ferrugineo-hirsutae, squamis foliaceis laxis, axillares parvae. Folia circa ramulorum apices magis conferta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, $\delta - \theta$ pollices, addito petiolo, longa, $2\frac{3}{4} - 3\frac{1}{2}$ pollices lata, pleraque oblonga, cuspidato-acuminata acumine longo acuto, basi cuneiformia, chartacea; supra, praesertim ad costam venulasque, subtilissime, subtus undique et evidenter puberula ibidemque in sicco ferruginea, penninervia, ramis lateralibus ante margines arcuatim coniunctis, venis intermediis transversalibus arcuatis vel infractis, reti interiecto parum elevato irregulari. Petioli semipollicares, tereti-compressi, supra sulcati, pubescentes. Flores paniculato-corymbosi, in innovationum inferiori parte axillares, infimi defluxu foliorum nudi. Pedunculus communis $\delta - 8$ pollices longus, compressus, gracilis, pubescens, basi longo tractu nudus, apicem versus divisus. Rami paniculae per paria approximati nec vero oppositi, seni plerumque, patentes, unciales, compressi, bis terve dichotomi, pubescentes; ramuli ultimi triflori interiecto flore singulari medio. Bractae caducae, relicto annulo hirsuto circa ramificationes. Pedicelli lineam longi, pubescentes. Perianthium campanulatum, magnitudine omnique structura floribus *Phoebes paniculatae* simile; laciniae aequales; exteriores ovatae acutiusculae extus sparse puberulae, interiores ovaes obtusae extus et intus dense cano-subtomentosae, hae atque illae tri-quinquennerves, pellucido-punctatae. Stamina et staminodia ut in *Phoebe paniculata*, nec non et pistillum; ovarium obovatum, pilis raris inpersum, interdum glabrum; stylus glaber; stigma parvum, lobatum. Peracta anthesi laciniae increscunt, persistuntque induratae erectae et clausae. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. A *Phoebe lanceolata* differt paniculis pubescentibus (nec fere glabris) tenuioribus minusque corymbosopatentibus, tum laciniis interioribus tomentosis canescentibus, alia ut laceam.

Adnotatio 2. Folia huius arboris, et ea sequentis, saepe *Stigmatidiis Phyllochari* et *elegante* Meyer. ornantur; quae unius speciei diversos status esse puto.

Adnotatio 3. In collectione Wallichiana Lauri pubescentis nominis et numero trium diversarum specierum exempla inveni, scilicet

1^o *Phoebes lanceolatae*;

2^o *Phoebes*, quam *pubescentem* appellandam esse censebam;

3^o *Phoebes pallescentis*.

Adnotatio 4. Character *Cinnamomi tomentosum* Don., l. c. exhibitus, uti e specimine Herbarii Lambertiani cognovi, ramuli est tenerioris sub prima evolutione decerpti.

7. *PHOEBE lanceolata* N. ab E.

Ph. foliis oblongo-lanceolatis lanceolatisve utrinque longe acuminatis subtus tenuissime pubescentibus, corymbis glabris patentibus, staminibus interioribus hirsutis.

Ocotea lanceolata N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 6.*

Laurus lanceolata *Wall. Cat. n. 2599. A. — E.*

Laurus Lanceolaria *Roxb. Hort. Calcutt. p. 30?*

Laurus pubescens *Wall. Cat. n. 2598. (ex parte.)*

β. Foliis longissime caudato-acuminatis.

Laurus salicifolia *Herb. Hamilt.*

? *Laurus camphorata* *Herb. Hamilt.*

Crescit in Silet (F. D.), et e Silet in Hortum Calcuttensem illata; in Nepalia, (Wallich. a. 1820. et 1821.) Var. β. in Nepalia, Rangamati et Sivapur, (Hamilton). Floret a Februario usque ad Maium, maturatque fructus Junio et Julio.

Lauri *Lanceolariae* *Roxb.*, quae probabiliter eadem ac nostra, lingua Bengalensi nomen *Sundhigool* (*Roxb.*)

Arbor. Rami adultiores teretes, glabri, albi, verrucis, aliis lenticularibus, aliis a cicatricibus foliorum pedunculorumque provocatis sigillatis, per intervalla in quincuncem positae approximatique valde inaequales; juveniles compresso-angulati, pubescentes vel glabri; cortex fuscus, insipidus, inodorus; lignum subrufescens, durum, porosum; tubus medullaris mediocris. Cicatrices foliorum semicirculares vel subtrigonae, elevatae, marginatae, umbonatae, cum cicatrice pedunculi tuber-

culum truncatum marginatum medio subdivisum exhibentes. Gemmae foligenae parvae, rufo-hirsutae; laterales compressae, squamis duabus oppositis, altera angustiori antica; terminalis maior, subtrigona, squamis carinatis, omnium foliaceis. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, in ramulis a basi approximata, respondentia costa obtusa continua coniuncta, aequidistantia, patentia, $4\frac{1}{2}$ — 8 poll. longa, 1 — $1\frac{1}{2}$ poll. lata, lanceolata et oblongo-lanceolata, basi apiceque attenuata, acuminata; adultiora supra, aetate etiam subtus glabra, pleraque subtus pubescentia minutissima adspersa et pallidiora; juvenilia pleraque utrinque pubescentia; penninervia ramis venosis ante marginem arcuatim connexis interstitiis in foliis adultioribus arcuatim et interrupte reticulatis, reti inferne satis conspicuo; folia juvenilia magis venosa, reti intricato venulisque arcuatis obsoletis. Petioli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ lin. longi, satis crassi, semiteretes, supra canaliculati marginibus acutis, juveniles evidenter pubescentes, adultiores subpubescentes. Flores paniculato-corymbosi, corymbis cum innovatione terminali ex omnibus axillis prodeuntibus; inferis mox nudis, reliquis axillaribus, sub evolutione fastigiatis. Pedunculus communis $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longus, compressiusculus, basi praesertim pubescens, superne glabriusculus, apice corymboso-divisus, patens. Bracteae membranaceae, scariosae, villosae, caducae, ramorum paniculae lineari-lanceolatae, ramulorum et pedicellorum fere subulatae vel filiformes; ramuli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longi, per paria approximati, trifidi, pedunculo medio unifloro, lateralibus trifloris; superiores breviores, saepe triflori; apex trifidus, flore intermedio solitario, pedunculis lateralibus trifloris. Bracteolae propriae exiguae, pedicellis breviores, diutius perdurantes. Pedicelli bilineares, sparsim pubescentes, scabriusculi. Perianthium lineae diametro, campanulatum, album, chartaceum; tubus brevis, obconicus, glaber, glanduloso-punctatus, rarius subpubescens; limbus sexfidus, laciniis ovatis obtusis subaequalibus quinquenerviis pellucido-punctatis, exterioribus inferne paulo latioribus glabris glanduloso-asperis, interioribus in dorso pubescenti-scabris margine ciliatis; intus totum perianthium strigiloso-sericeum. Stamina fertilia longitudine fere perianthii, aequalia, triplici serie posita; filamenta longitudine antherarum, linearia, sex exteriora extus, tria interiora intus strigosa, illa haud raro tota glabra; antherae oblongae, obtusae, quadrilocellatae, luteae, pellucido-punctatae, sex exteriores glabrae intorsum, tres interiores extrorsum spectantes, in tergo, quod

centro obversum, strigosae; locelli ovato-lanceolati, superiores minores inversi; valvulae ostiolis conformes, flavae. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum brevistipitatae, capitulo reniformi vertice plicato-scribiculo. Stamina tria interiora stipitata, stipite extrorsum strigoso, capitulo stipite breviori ovato, extus convexo, inferne parumper strigoso, apicem versus arcuatim impresso, intus plano ibidemque basi subsagittato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario duplo fere longior, filiformis, strictus; stigma peltatum, subangulatum, pallidum. Fructus in panicula depauperata flexuosa, quasi articulata. Pedicelli fructus iam crassi, angulati. Perianthium tunc bilineare, cyathiforme, induratum, cupulam exhibet regularem, extus plicato-costulatam glabram, margine ob lacinias ex integro persistentes sexlobo. Bacca quadrilinearis, elliptica, mucronulata, violaceo-atra, sicca subrugulosa, monosperma; caro tenuis; membrana fructus interna tenuis, alba. Testa seminis penduli lutea, crustacea, sutura funiculi ad alterum latus signata; membrana interior tenuis, testae concolor. Cotyledones oblongae, basi excavatae.

Adnotatio 1. Var. β . foliis longissime acuminatis acuminis angustissimo, tenuioribusque differt, neque aliam differentiam invenio. Exemplum, quod *Lauri camphoratae* nomine ex Herbario Hamiltoniano adest, nihil camphorati iam exhibebat.

Adnotatio 2. In Horto Calcuttensi culta arbor paulo brevioribus latioribusque foliis prodiit, caeterum spontaneae similima.

Adnotatio 3. *Ocotea declinata* Blume (*Bydr.* p. 872.), nostrae proxima, differt foliis brevioribus supra lucidis subtus glaucis et glabris, paniculisque (etiam in hac corymbosis) ratione foliorum maioribus.

8. *PHOEBE pallida* N. ab E.

Pb. foliis lanceolatis cuspidatis subtus glaucescentibus, ramulis paniculisque contractis pubescentibus, perianthii laciniis ovatis subaequalibus.

Ocotea pallida N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 7.

Laurus pubescens Wall. Cat. n. 2393. (ex parte.)

Habitat in Nepalia, lecta a. 1820 a cl. Wallich.

Arbor. Ramus teres, glaber, fuscus, a lenticellis crobris hinc inde confluentibus ovalibus griseis verruculosus, apice divisus in ramulos basi nudos angulosos glabros, apice innovatos, innovatione foliosa angulosa cano-pubescente basi cicatricosa; cortex fuscus, adstringens, insipidus; lignum pallidum, solidum; tubus medullaris angulatus, satis amplus. Cicatrices foliorum planae, scutiformes, annulo medio inscriptae. Gemmae foliigenae fulvo-hirsutae, laxae, squamis foliaceis carinatis; axillares parvae, extus bivalves. Folia $3\frac{1}{2}$ — 6 pollices (cum petiolo) longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, diverg. $\frac{2}{5}$ posita, lanceolata, in cuspidem angustam acutamque (pleraque) excurrentia, infima basi attenuata acutaque, superiora basi obtusiuscula subinaequalia, supra (extra costae basin) glabra, subtus caesio-glaucescentia et sub lente subtilissime puberula, costa cum venis lateralibus conspicue pubescentibus rufidulis, aetate provectione undique glabra; venae transversales parallelae, flexuosae, remotiusculae, tenues; reticuli laxi venulae parum conspicuae. Petioli ad summum 3 lineas longi, crassiusculi, subtus convexi, supra canaliculati, aetate glabri, juveniles autem cum ramulo novello omnique inflorescentia ipsisque floribus pubescentia brevissima cana appressa strigilosa veluti furfuracea non admodum densa inspersi, nonnihil canescentes. Pedunculi ad basin innovationis axillares; infimi, squama seu folio incompleto cito defluente, nudi, 3 — 4 pollices longi, trigono-compressi, erecti, a medio divisi; rami paniculae alterni vel per paria approximati, erecto-patentes, inferiores vix dimidium pollicem longi bifidi, superiores duplo breviores triflori, rariusve bifidi et inde sexflori. Bractearum in nostris iam deperditarum loco annulus cano-pubescentis. Pedicelli perianthii longitudine, angulati. Perianthium campanulatum, $1\frac{1}{4}$ lineas altum, chartaceum, extus ad basin laciniasque interiores, intus undique canescenti-strigilosum; lacinae longitudine aequales, latae, obtusiusculae, quinquenerves, pellucido punctatae, exteriores ovatae, interiores ovals sed eiusdem fere latitudinis. Stamina

io breviora, et glandulae eiusdem structurae, ac in reli-
 amentis antherisque etiam tribus retro spectantibus a
 virsutis; ostiola inferiora ovato-lanceolata, superiora
 duplo minora; valvulae luteae. Stamina interiora
 hirsuta, capitulo sagittato-cordato acuto. Ovarium obq-
 altero latere strigulis nonnullis inspersum; stylus ovario
 sagior, filiformis, glaber; stigma crassum, trigonum, pal-
 Fructus deest.

Notatio 1. Species haec primo intuitu accedit
 quoad inflorescentiam *Phoebae sericeae*, quae differt:
 late subtus subtiliter reticulatis nec glaucis, paniculis
 aphyllis, perianthii laciniis oblongis;
 quoad folia *Phoebae lanceolatae*, sed huius folia subtus
 pubescent, rami adultiores alba epidermide splendent, pani-
 cumbosae sunt et subdivaricatae, et flores minores gla-

Phoebae pubescenti, quae quidem longius distat foliis
 magis venosis nec glaucis, basi cuneatis apice brevicuspi-
 racinalisque laxis et patulis maioribus, floribus autem

Notatio 2. Etiam huius folia *Stigmatidio elegante*
 similibus ornantur.

9. *PHOEBE ligustrina* N. ab E.

Folia lanceolatis utrinque acutis subtus tenuissime pube-
 paniculis staminibusque glabris.

Descentia *ligustrina* N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p.
 n. 8. III. p. 32. n. 8.

Laurus ligustrina Wall. Cat. n. 2588. A. B.

in Singapur a cl. Wallichio a. 1822.; in Tavoy
 a. 1827. cum floribus a Guil. Gomez.

arbor pluribus quidem refert *Phoeben lanceolatam*,
 positarem, utrum varietatis loco reponenda sit. Accu-
 rem examine instituto plura edoctus sum, quae speciem
 declarare suaderent. Ramuli fusci, striati, glabri.
 terminalis glabra, argenteo-sericea. Folia 4—4 $\frac{1}{4}$
 12—13 lin. lata, utrinque attenuata, neque adeo
 acumine obtuso, adulta supra glabra subtus subtilis-
 losa, strigulis vix nudo oculo observabilibus, iuniora om-
 abra; rami costales venosi, in rete soluti, nullis venis

arenatis intercedentibus. Petioli ut in *Phoebe lanceolata*, sed glabri, marginibus juvenilium pubescenti-scabris. Paniculae parvae, glabrae, inferiores 3 poll., superiores 1 poll. longae; pauciflorae, ramulis erectis, inferioribus bifidis secundum regulam 4 — 8-floris, superioribus trifloris; paniculae superiores saepe trifidae ramis trifloris. Flores nonnihil minores. Perianthii lacinae exteriores ovales, interiores ovali-oblongae, basi nonnihil angustiores, illae extus omnino plabrae, haec glabrae vel obsoletissime scabridae; intus autem omnes sericeo-strigose. Genitalia ut in *Phoebe lanceolata*, sed filamenta omnium glaberrima, neque antherae interiorum a tergo hirtae. Staminodia interiora glabra. Pistillum glabrum, ut in *Phoebe lanceolata*; stigma trilobum, pallidum. Perianthium, delapsa fructu persistens, duplo fere minus ac in *Phoebe lanceolata*, magisque patens, sed eiusdem structurae rigidolunaeque, intus strigosum, laciniis interioribus iam obovatis. Fructum non vidi.

10. PHOEBE *declinata* N. ab E.

Ph. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtus glaucis, paniculis terminalibus axillaribusve folio aequalibus, perianthii laciniis subciliatis glabris, filamentis subspathulatis.

Ocotea declinata Blume *Dytr.* p. 372.

Laurus declinata Bl. *Cat. Hort. bot. Buitenz.* p. 66.

Crescit in sylvis montis Salak. Floret Decembre. Nomen apud Javanos: *Huru-Leu-ur*. (Blume) V. sicc. spec.

Arborescens. Rami declinati, apice adscendentes, ramosissimi, vetustiores teretes, cortice rimuloso lenticellatoque aspero; cortex fuscus, amaricans, odoris expers (?); ligum densum e fibris subtilibus, siccum pallide rufescens; tubus medullaris mediocris; ramuli novelli angulati, ut omnes partes praeter gemmas terminales glabri. Cicatrices foliorum lunatae aut scutiformes, adiecta multis cicatrice rami aut pedunculi orbiculari plana. Gemmae conico-subulatae; axillares minutae, glabrae; terminalis longior, griseo-sericans, squamis paucis subconvolutis. Folia in ramulorum apice approximata, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, cum petiolo semipollicari $3\frac{1}{2}$ — 4 poll. longa, $\frac{3}{4}$ — 1 poll. lata, oblongo-lanceolata, utrinque attenuata, apice in acumen magis vel minus longum, saepe eximium sed semper obtusiusculum

10. *Phoebe declinata*. 11. *Phoebe umbelliflora*. 113

recta, utrinque glabra, chartacea, supra nitida subtus pallida, venis costalibus subsenis subtilibus parce ramosis, reticulo laxiusculo in siccis foliis supra magis quam subtus vincto. Petioli compresso-trigoni, glabri, supra canaliculati nervibus acutis. Paniculae in apicibus ramulorum infra ramum terminalem nudaе, 6—9 approximatae, situ foliorum similes, corymbum terminalem efficiunt. Pedunculus compositus 2—2½ poll. longus, compressus, glaber. Paniculae 1—¾ poll. longae, e ramulis 6—9 ½—¼ poll. longis nervibus glabris trifloris, quorum infimi suboppositi. Pedicelli 1—2 lin. longi, patentes, glabri. Perianthium 1½ lin. longum, campanulatum, extus glabrum, intus strigoso-sericeum, lobis ad medium sexfidum; laciniis aequalibus obtusis subobtusis trinerviis dense pellucido-punctatis; exterioribus ovatis, interioribus ovatis et paulo latioribus. Stamina non aequalia, perianthio paulo breviora; filamenta angusta, antherae oblongae, locellis oblongo-lanceolatis, inferiori locello maiori; antherae tertii ordinis angustiores, retroversae. Gynodia geminatae subglobosae, sessiles. Stammodia ovata capitulo cordato-sagittato, stipite brevi in dorso subobtusis. Pistillum altitudine staminum; ovarium subglobosum, sessile; stylus ovario paulo longior; stigma obscure trilobum. Post anthesin perianthium immutatum magis riget ovarioque adhaerens cupulam sexfidam exhibet. Maturum fructum non vidi.

Adnotatio. Vide supra pag. 111. Adnot. 3.

SPECIES DUBIA HUIUS SECTIONIS.

? 11. *PHOEBE umbelliflora*.

„Ph. foliis venosis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis nervibus lucidis, paniculis axillaribus terminalibusque subtomentosis, cymis umbellatis, filamentis ovatis, caule arboreo.“

Ocotea umbelliflora Blume Bydr. p. 373.

„Crescit in calcareis Javae. Floret ab Aprili in Julium.“

„An potius *Litsaeae* (*Tetrantherae*) species ob inflorescentiam ante anthesin forte involucratam? — Arbor 60—80 ped. altitudo non vidi.“ (Blume l. c.)

B. Americanae, cupula fructus magis minusve patula.

12. Phoebe elongata N. ab E.

Ph. foliis ovalibus anguste obtuseque cuspidatis subtriplinerviis glabriusculis, petiolis (iuvencilibus) ramulis paniculisque axillaribus angustis folia subaequantibus canescenti-strigilosis, floribus cymulosis longiuscule pedicellatis.

Laurus elongata: foliis ovato-lanceolatis venosis integerrimis, paniculis axillaribus. *Vahl. in Herb. Willd. n. 7780. Fol. 4. Poeppig, n. 1311.*

Vidi in Herb. Willd. exempl., a b. Vahllo Willdenovio datum, cum floribus et fructu. Patria India occidentalis adscripta est. In Andibus Peruvianis legit cl. Poeppig.

Ramuli angulati, canescenti-puberuli, graciles. Gemmae dense griseo-strigosae. Folia $1\frac{3}{4}$ — $3\frac{1}{2}$ pollices longa, $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem lata, elliptica, in acumen longum angustum obtusum producta, basi acutiuscula, membranaceo-chartacea, supra in costa, subtus in iuventute undique strigiloso-puberula, opaca, in aversa pagina pallidiora, venis costalibus ternis-senisve, sed harum inferioribus tantum sat conspicuis suboppositis folium tripli- vel quintuplinerve exhibentibus; reti venuloso param distincto. Petioli 3 — 6 lineas longi, angusti, canaliculati, in iuventute strigiloso-sericei, adulti glabri. Pedunculi ad basia innovationum nudi, et ex axillis foliorum proximorum, 2 — $2\frac{1}{2}$ pollices longi, canescenti-puberuli, a medio divisi; ramuli paniculae haud conferti, alterni vel inferiores suboppositi, 3 — 4 lin. longi, apice cymuloso-7-8-8-3-flori; extremi tam breves, ut flores videantur fasciculati. Pedicelli linea paulo longiores. Perianthium lineam altum, sesquilineam fere latum, campanulatum, extus sparsim strigilosum et subcanescens, caeterum eiusdem fere structurae ac perianthium *Phoebes patentis*; lacinae magis ovatae. Stamina filamentis scabris, antheris oblongis. Staminodia quarti ordinis filamentulo latiusculo utriusque ciliolato, capitulo late et subhastato-trigono acutiusculo. Pedicellus fructus 2 — $2\frac{1}{2}$ lineas longus, obconicus. Perianthium fructus in cyathi seu cupulae sexpartitae formam

durescens, laciniis ovatis obtusis aequalibus a fructu (immature saltem) patulis. Bacca in nostris specimenibus pisi magnitudine, ovata, obtusa.

Adnotatio. An huius loci *Laurus montana* Sw., in antecedentibus (pag. 81. n. 25.) sub Cinnamomo enumerata, cuius haec fortassis forma tenerior? Differt foliis minoribus tenuioribus, petiolis ramulisque strigiosis, et bacca utrinque obtusa.

13. *PHOEBE patens* N. ab E.

O. foliis elliptico-oblongis acuminatis membranaceis subtus pallidioribus paniculisque axillaribus a medio divisis patentibus folia subaequantibus glabris, floribus cymulosis longe pedicellatis.

Laurus patens Sw. *Prodr. Fl. Ind. occ.* p. 65. *Fl. Ind. occ.* II. p. 713. *Willd. Sp. pl.* II. 4. p. 483. n. 26. *Pers. Synops.* I. p. 449. n. 30. *Enc. méth. Suppl.* III. p. 321. n. 37.
Persea patens Spr. *S. Veg.* II. p. 270. n. 36.
Laurus elongata Willd. *Herb.* n. 7780. *Fol.* 2.

Habitat in Jamaicae montosis, (Swartz); in S. Domingo, *Bois de soie* incolis dicta, (Rudolphi in *Herb. Willd.*)

Arbor. Rami patentes, sulcati, cortice cinereo; ramuli teretes, patentissimi, stricti, glabri. Gemmae ovato-lanceolatae, sulphureo-tomentosae; axillares stipitatae. Folia 4 poll. longa, oblonga, in genere sat tenuia, acuminata, quandoque obtusa, basi brevius acutata, plana, supra fusco-viridia subtus pallidiora, venis costalibus subsens saepius quaternis quinisque, quarum inferiores suboppositae. Petioli $\frac{1}{2}$ poll. longi, teretes, supra planiusculi, sulcati, glabri. Paniculae axillares, folia subaequantibus vel superantes, pedunculo teretiusculo patulo a medio rariusve a basi diviso ramisque glabris; ramuli per paria approximati, 1 — $\frac{1}{2}$ pollicem longi, patentes, apice cymulosis bifidi, 7-8-3-flori. Pedicelli 2 — $2\frac{1}{2}$ lin. longi, glabri. Flores 1 — $1\frac{1}{4}$ lineam alti, $1\frac{1}{2}$ lineas lati, glabri, vix scabri, campanulati, viridi-albidi; lacinae ovato-ellipticae, margine minute ciliolatae, intus puberulae, exteriores paulo minores. Stamina glabra, longitudine fere perianthii; antherae oblongae. Staminodia quarti ordinis cordato-triangularia, acutiuscula, glabra. Ovarium ovatum; stylus brevissimus; stigma depresso-capitatum.

Adnotatio. Differt a *Phoebe elongata* foliis omnino glabris maioribus, paniculis glabris amplioribus magis divaricatis, floribus extus glabris nec puberulis, staminodiis cordatis nec triangulari-hastatis. A *Phoebe membranacea* differt ramulis strictioribus, foliis minoribus erectis nec subpendulis tenuioribus, paniculis brevioribus minus divisis, erectis nec diffusis. (Swartz l. c.)

14. PHOEBE membranacea N. ab E.

Ph. foliis ovato-oblongis cuspidatis chartaceis nitidis paniculisque axillaribus a basi divisis erecto-patulis foliis dimidio brevioribus glabris, floribus cymulosis longe pedicellatis, axillis venarum inferioribus nudis patulis.

Laurus membranacea Sw. *Prodr. Fl. Ind. occ.* p. 63. *Fl. Ind. occ.* II. p. 713. *Willd. Sp. pl.* II. 1. p. 463. n. 23. *Pers. Synops.* I. p. 449. v. 29. *Enc. meth. Suppl.* III. p. 306. n. 30.

Persia membranacea Spr. *S. Veg.* II. p. 270. n. 33.

Crescit in Jamaicae, Hispaniolae montibus excelsis, (Swartz); in Guadalupe, (Schiède). Vidi in Herbario Schottiano.

Differt a *Phoebe patente*, cui valde similis est, foliis maioribus, 6 — 7 pollices longis, plerisque a basi latiori ex profundo parum acutata apicem versus magis attenuatis acumine distincto obtusiusculo praeditis laete at pallide viridibus supra nitidis crassioribus, paniculisque a basi fere divisis ramis inferioribus elongatis (rachique compressis), floribus paulo minoribus, staminodiis triangularibus. Perianthium in fructu persistens, cupulare. Bacca oblonga.

Adnotatio. Paniculae in ramificatione primaria haud raro folio uno alterove gaudent reliquis minore.

15. PHOEBE Maynensis N. ab E.

Ph. foliis oblongo-ellipticis cuspidatis chartaceis paniculisque axillaribus terminalibusque a basi divisis laxis glabris, floribus cymulosis longiuscule pedicellatis, axillis venarum costalium inferiorum acutioribus barbatis.

Ad Yurimaguas, Maynas. (Poeppig).

18. *Phoebe Maynensis.* 16. *Phoebe Poiretiana.* 119

A consimili *Phoebe membranacea* caute distinguenda: foliis basi haud vel rarissime latioribus sed rovera subovalibus, $4\frac{1}{2}$ — $8\frac{1}{2}$ poll. longis 2 poll. latis minus nitentibus venis quintis senisve, quarum duae inferiores suboppositae angustiori angulo excurrentes et in axillis barbulatae, tum paniculis brevioribus laxioribus magisque patulis. An varietas?

Costae et venae primariae foliorum subtus subpubescentes, sicuti et ramuli paniculae. Rami iuniores strigilosi. Gemmae dense lutescenti-strigosae, acutae. Flores in sicco cano-pruinosi, structura omnino praecedentis.

A *Phoebe patente* distinguitur foliis cuspidatis neque acuminatis, a *Phoebe elongata* foliorum nervatione magis venosa, petiolis multo longioribus, 6 — 8 lin. longis, paniculis fere glabris minima canescentibus.

16. *PHOEBE Poiretiana* N. ab E.

Ph. foliis ovatis, vel ovato-lanceolatis obtuse acuminatis, nervis inferioribus versus apicem directis, panicula terminali diffusa racemosa, bacca ovata,

Laurus paniculata Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 323. n. 48.

„Crescit in S. Domingo insula, ubi Poiteau primus invenit. V. sicc. in Herb. Desfont. Laurier, soit incolis, (Poir. Enc. III.)

Probabiliter *Phoebae elongatae* adscribenda est, at donec uberius illustretur, seorsim hic ipsis auctoris verbis tractabo.

„Species haec memorabilis est, propter flores parvos, in paniculam terminalem amplam expansam multifloram, folia superantem dispositos. Rami paniculae alterni, elongati, ramulis brevibus racemifloris alternis. Pedicelli subsusciculati, aut subumbellati. Rami arboris teretes, parve pubescentes, sericanti-cinerei. Folia rigidula, fere membranacea, ovata vel ovato-lanceolata, acuminata acumine obtuso, supra cinerascenti-viridia glabra vix nitidula, subtus glabra, vix parva pubescentia, costis distantibus, inferioribusque praesertim apicem folii petentibus. Perianthium sexfidum, albidum, ad basin fructus persistens, sed fere immutatum nec incresecens. Bacca ovata, pisi magnitudine, nigrescens, glaberrima,

17. ? *Phoebe cubensis* N. ab E.

Ph. foliis oblongis vel elliptico-oblongis utrinque modice attenuatis subtus ramulis novellis paniculisque axillaribus foliis brevioribus pubescentibus, axillis venarum barbatis, paniculis folio brevioribus pubescentibus, perianthii laciniis tubo longioribus staminodiis cordato-capitatis.

Laurus parviflora Poeppig. *Herb. Cub. (nec Sw.)*

Ocotea Cymbarum Herb. *Reg. Berol. (exempl. Poeyanum, adiecta schedula, Lauri parviflorae nomine a Poeppigio inscripta.*

Crescit in sylvis densis insulae Cubaee, Januario flor. (Poeppig). Vidi specc. sicca Cubensia in Herbariis Martii et Regio Berolinensi.

Arbor, ramis teretiusculis inferne glabris striatis, compresso-angulatis minute puberulis, novellis sericantibus; ramis laxo, levissimo; tubo medullari amplo; cortice tenui indurato. Gemmae bivalves, cano-tomentosulae; axillares stipitatae. Folia chartacea, $3\frac{1}{2}$ — 5 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ pollices lata, pleraque oblonga (alia magis ovalia), in acumen obtusum producta, basi acuta, utrinque viridia, supra ad costam subtus undique tenuiter pubescentia, saturate viridia, nervis reticulata costisque venosis subsenis circa margines artibus connexis divisa. Petioli canaliculati, pubescentes. Paniculae axillares, circiter bipollicares, a basi compositae, pubescentes; ramuli paniculae distantes, $\frac{1}{4}$ pollicis longi, apice capitulo-7-8-3-flori, squamis bractealibus oblongo-lanceolatis acutis deciduis. Pedicelli lineam longi vel paulo longiores, pubescenti-tomentosi, canescentes. Perianthium lineas latum, late campanulatum, extus praesertim ad lobos pubescens, subtomentosum; lacinae ovales, obtusae, pellae punctatae, intus glabrae. Stamina aequalia, glabra; antherae ovato-oblongae, longitudine filamentorum, locello infero oblongo supero subrotundo duplo minore; interiores tres conformes, reversae. Glandulae geminatae obovatae, sessiles. Staminodia quarti ordinis tria conspicua, glabra, capitulo cordato triangulari. Ovarium ovatum, glabrum; stylus brevis; stigma capitatum. Post anthosin lacinae persistunt. Fructum novem

Adnotatio. *Phoebe* (?) *parviflora* distincta foliis majoribus, floribus minoribus racemosis, racemis angustis glabris perianthii laciniis subrotundis, cet.

Tribus IV.

P E R S E A E.

Hermaphroditae aut rarius dielines. Stamina perfecta. Antherae bi-quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii vel persistens, et tum sub fructu patulus non mutatus nec lignescens, vel deciduus discum orbicularem relinquens. Pedicelli fructus in plurimis incrassati, succulenti vel subcarnosi.

Gommas incompletae.

Folia perennantia, penninervia, saepe puberula. Florum paniculae amplae, vel ubi minores sunt rigidulae, cymulosae, plerisque infraterminales. Perianthia grandiuscula, pube vestita.

Arbores pleraeque Americam tropicam incolentes, una et altera Americam septentrionalem et insulas Canarias, aliquot Indiam orientalem. Series quaedam alpicola est, regiones alpium tropicalium Americae incolens.

Persea. Perianthium persistens. Pedicelli incrassati. Antherae
quadrilocellatae. Arborea occidentalis.

Machilus. Perianthium persistens. Pedicelli vix incrassati.
Antherae quadrilocellatae. Arborea orientalis.

Boltonia. Perianthium persistens. Pedicelli parum incrassati.
Antherae bilocellatae. Arbor. Chiliensis.

Alseodaphne. Perianthii limbus deciduus, basis persistens.
planata orbiculata. Pedicelli crassi. Antherae
bilocellatae. Arborea Indiae orientalis.

Hufelandia. Perianthium totum fere evanescent. Pedicelli
crassi, subcarnosi. Antherae quadrilocellatae.
Arborea insularum Indiae occidentalis.

V. **PERSEA** Gaertn. (*N. ab E. Laur. Disp. Progr.*
p. 10. n. 8. Revis. Laur. in Schlechtend. Lin. VIII. 4.
p. 49. n. 10. Wall. pl. As. rar. III. p. 32. n. XVIII. b.
Machili spp. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 70.
Perseae spp. Spr. Lauri spp. Lin. et auctt.)

Hermaphroditae, (paucae declines). Perianthium profunde sexpartitum, subaequale vel inaequale, magis minusve pubescens, persistens, demum ad basin usque evanescens. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis globosis ad basin stipata; filamenta filiformia, villosa; antherae oblongae, quadrilocellatae, locellis oblongis inaequalibus, sex exteriorum anticis, trium interiorum retro spectantibus. Staminodia tria, capitula distincte cordato-triangulari. *) Stigma discoideo-dilatatum. Bacca pedicello magis minusve incrassato subcarnoso perianthio non mutato coriaceo aut chartaceo patente coronato insidens, eoque denique destructo pedicellum omnino nudum coronans.

*) Cl. Wendland in opere praestantissimo: *Botanische Beobachtungen Hannov. 1798* de Lauro indica agens, staminodia illa quarti ordinis, a se optime observata atque descripta, in arbore naturali solo suo crescente perfici atque ipse vera istamina abire colligit. Contra haec equidem vero experimento in quouspluribus cultis solo natali descriptis, instituto certior factus sum, naturam hac in re quammaxime sibi constare, neque aliquam sive staminodia haec eiusdem speciei transmutari in stamina; quod quidem cum intra fines specierum immota lege teneri videatur, in generum tribuumque ampliori campo secundum Wendlandii opinionem ita evenit, ut non solum staminodia, sed ipsae quandoque perianthii lacinae in stamina evolvantur.

Inflorescentia paniculata aut thyrsoides, in quibusdam depauperata et pauciflora, e squamarum gemmae axillaris aut terminalis fugacium axillis, ramulis subumbellifloris minute bracteolatis.

Gemmae foliiparae bivalves, compressae. Folia costato-penninervia.

Adnotatio. Perianthium per se quidem ad fructus usque maturitatem perstat nec nisi casu et irregulari modo destructum dilabatur, tum vero nullo nec disco nec calyculo relicto ita perit, ut fructus nudo pedicello, isti autem veluti in hunc finem grandefacto inhaereat. A Phoebis autem Perseam quaecumque facili opera dignosces e perianthio persistente quidem, nec vero incrassato aut indurato, neque omnino cum fructu post anthesin crescente, sed eadem fere forma et flexibilitate, quam flores arte exsiccati monstrant, persistente. Accedit, quod limbus multo profundius et fere usque ad basin fissus sit in his omnibus.

Subgenus I. GNESIOPERSEA.

Perianthii lacinae subaequales aut duae minores. Stamina quarta ordinis apice nuda (nec barbata.) Glandulae geminatae ad basin staminum tertii ordinis collaterales, substipitatae.

A. *Corynopodes*.

Inflorescentia depauperata, pauciflora, sub fructus maturitatem saepe monocarpa. Pedunculi fructus maximi, clavati, saepe incurvi. Perianthii lacinae duae minores. Species (abortiva) dielines, Indiae orientali indigenae.

1. *PERSIA peduncularis* N. ab E.

P. dioica (?), foliis ellipticis cuspidatis basi attenuatis, pedicellis fructus valde incrassatis arcuatis pedunculo communi longioribus.

Machilus peduncularis N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II.* p. 70 n. 3.

Laurus peduncularis *Wall. Cat. n. 2569.*

Machilus, species tertia media. *Rumph. Herb. Amb. III.* p. 70. tab. 41.?

Habitat in Penang, ubi cl. Wallich a. 1822. legit.

Arbor. Rami flexuosi, inaequales, teretes, glabri, per intervalla foliosi, epidermide alba laevi; cortex lutescens, insipidus; lignum densum, e fibris subtilibus textum, lutescens, nitidum; tubus medullaris angustus. Ramuli infra folia circa apices ramorum annotinorum congesta orti, graciles, breves, basi longo spatio nudi, apice foliosi; innovatio terminalis crassior, basi cicatricosa. Cicatrices foliorum cordatae, circa innovationum apices confertae. Gemma foliigena terminalis lanceolata, acuta, e squamis foliaceis subbivalvis, glabra. Folia circa ramorum et ramulorum terminos approximata, circiter sex, subalterna, divergentia in nostris haud craenda, 5—6 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ —2 pollices lata, obovato-elliptica vel oblonga, basi cuneiformi-attenuata, cuspidata, cuspede angusta sed obtusiuscula, tenuia, concoloria, utrinque nitida, glabra, reticulata, penninervia, ramis principalibus citra margines arcuato-coëuntibus. Petioli semipollicares, glabri, supra canaliculati, marginibus acutis. Flores (abortu feminei) supra folia circa ramulorum novellorum apices paniculati. Pedunculi 2—3 alterni, approximati, solitarii, cicatrice bracteo caducae semilunari pallida cincti, filiformes, compressi, glabri, $1\frac{1}{2}$ —2 poll. longi, inferne nudi, ultra medium florigeri. Pedicelli bilineares, patentes, cicatrice cincti, tennes, glabri, alterni vel per paria approximati, triflori. Flores umbellulati, pedicellati, pedicellis $1\frac{1}{2}$ lineas longis, sub anthesi pedunculo vix crassioribus, articulatum insertis. Perianthia masculina non vidi.

Perianthia feminea vix $4\frac{1}{2}$ lineas lata, subcampanulata sexfida, alba; tubus brevissimus; limbus inaequalis, chartaceo laciniis duabus exterioribus minoribus ovatis, quatuor interioribus subrotundis, omnibus obtusis extus glanduloso-punctatis asper intus subtilissime subsericeis venoso-nervosis pellucido-punctatis. **Stamina** imperfecta ϑ triplici serie, perianthio paulo breviora; filamenta crassa, plana, intus albo-hirta pilis pellucidis brevissime annulatis; antherae imperfectae, transversales, truncatae, capituliformes, introrsum albo-hirsutae, locellorum durum pallidorum rudimentis valvisque in nonnullis hiantibus. **Glandulae** sex parvae obovato-oblongae staminibus tribus interioribus basi adsociatae. **Pistillum** longitudine staminum ovarium magnum, ovatum; stylus ovario brevior, in medio annulatus et quasi articulatus; stigma modice dilatatum, lobulatum. **Fructus** in inflorescentia plerumque breviori, sed crassior unus vel alter circa apicem pedunculi communis perficitur; pedunculus umbellulae paullo longior quam sub anthesi, sed multo crassior, angulatus; pedicellus sub tempore maturitatis fructu fere bipollicaris, penna scriptoria forti crassior, a pedunculo communi abrupte intumescens, cylindricus, in arcum reflexus, canosus. **Perianthii** fructus limbus persistens, laciniis coriaceis iam omnibus rotundatis, sed binis duplo minoribus. **Baccina** immatura ovalis, obtusa. **Maturum** fructum non vidi, sed pedicellos, a quibus deciderat.

... **Adnotatio.** Icon Rumphii, loco supra citato exhibit omnino in hanc speciem convenit; in descriptione autem folia inferiora ϑ — \varnothing pollicum longitudine esse feruntur, ϑ latitudinis (quod certo errore calami dictum, cum in icone omnia ovalia exhibeantur folia) suprema \varnothing — 10 pollices longa, 4 lata. Adsequentem speciem hanc aptius referri posse videntur; sed fructus in pedicellis recurvatis, nec erectis pingitur. Dubius tamen haecque numquam rectius adsequentem referatur synonymon Rumphianum.

„Rubescentem esse pedicellum fructus narrat Rumphii rugosisque maculis notatum; fructum maturitate purpureo-nigrescere; lignum durum esse, intricatis fibris nodosum et non modo ad aedes extruendas utile, sed etiam ad quaedam instrumenta ac praesertim ad capulas.“

2. *PERSEA* *incrassata* N. ab E.

P. foliis ellipticis utrinque acutis, pedicellis fructus incrassatis rectis pedunculum communem subaequantibus.

Machilus incrassatus N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 70. n. 4.*

Laurus incrassata Jack in *Malayan Miscellanies II. 7. p. 33.?* *Wall. Cat. n. 2589.*

In Singapore legit. G. Prince.

Arbor, quoad modum crescendi praecedenti simillima, ut de genere dubitare nequeas, tametsi flores non adsint. Differt sequentibus: Rami sunt crassiores epidermide laevissima candida nitida; cortex fuscus, sapore subaromatico amaro gulam constringente; lignum pallidum, laxum; tubus medullaris amplissimus. Cicatrices e lapsu pedunculorum (et foliorum,) ovales, transversae. Folia duplo maiora, crassiora, 7—12 pollices longa, 3—8 pollices lata, ovalia, basi acuta, in medio, rarius apicem versus, latiora, acuta, costa lata sublus convexa sulcata. Petioli vix semipollicares, crassi. Pedunculus communis in nostro exemplo tres pollices longus, strictus, supra fructus abrupte tenuior. Pedunculi duo inferiores fertiles, $\frac{3}{4}$ pollicis longi, erecti, stricti, rugosi, verruculosi, crassitie pennae corvinae, apice modice incrassati, uniflori. Pedicellus annulo inciso discretus, $\frac{3}{4}$ pollicis longus, $\frac{1}{4}$ crassus, erectus, rectus, cylindricus, in sicco rugosissimus, niger, verrucis scutelliformibus sparsis obsitus. Laciniae limbi calycis persistentes, coriaceae, semicirculares, reflexae, inaequales, maiores vix semilinea latiores. Frustulum carnis baccae adiectum specimini nigrum, nitidulum, cerasi fere hanc fuisse magnitudine docet.

Adnotatio 1. Quod ad synonymon *Machili* Rumphii iam supra sub *Persea pedunculari* declaratum est, hoc, nisi forte tertiam diversamque a binis nostris speciem exhibeat, foliorum amplitudine, (etiam pedicello ratione ad pedunculum habita brevior) cum *Persea incrassata* propius convenire, quam cum *Persea pedunculari*; sed eius situm, directionem cet. magis ad hanc accedere.

Adnotatio 2. Pedunculi novelli, e gemmarum terminalium, iam germinantium, basi prodeuntes, teneri, succulenti, compressiusculi, siccando quasi in cirrhos deorsum ab apice convolvuntur.

B. *Perseae communes.*

Inflorescentia multiflora. Pedunculi fructus medioeres, aut, si crassissimi, aequales nec clavati, rectique. Perianthii lacinae regulares, exteriores vix breviores. Species hermaphroditae, omnes praeter unam (*Perseam grandem*) occidentales.

3. *PERSA gratissima Gaertn.*

P. foliis ovatis ovato-oblongis obovatisve utrinque acutiusculis subtus reticulatis pubescentibus novemcostatis glaucis, perianthii laciniis subaequalibus oblongis, ovario glabriusculo, bacca pyriformi grandi.

Persea gratissima N. ab B. in Wall. pl. As. rar. III. p. 32. n. 1. Gaertn. de fruct. et sem. pl. III. p. 222. Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 11. Humb. et Bonpl. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 188. n. 2. Kunth. Synops. I. p. 483. n. 2. Schlechtend. Linn. VI. 2. p. 563. n. 1139.

Persea americana C. B. P. p. 441.

Laurus Persea Lin. Sp. pl. ed. 2. I. p. 529. n. 7. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 480. n. 13. Pers. Synops. I. p. 449. n. 14. Swartz. Obs. p. 182. Jacq. Obs. I. p. 37. Dict. des sc. nat. XXV. p. 342. Herb. Willd. n. 7776. Fol. 2, 3, 4. Sieb. Herb. Martinic. n. 307. Wall. Cat. n. 6348.

Laurus indica Sieb. Herb. Ins. Trinid. n. 69. (in Herb. Reg. Berol. et Guenth.)

Laurier Avocat Lam. Enc. méth. III. p. 449. n. 11.

Laurus foliis oblongo-ovatis, fructu obovato, pericarpio butyraceo. Browne Hist. Jam. p. 214.

Persea. Ctus. Hist. I. p. 2. Plum. Gen. Am. p. 44. t. 20. Mill. Dict. n. 11.

Pyro similis fructus in nova Hispania nucleo magno. C. B. P. p. 439.

Prunifera arbor fructu maximo pyriformi viridi, pericarpio esculento butyraceo nucleum unicum maximum nullo ossiculo tectam cingente. Sloane Jam. p. 132. Hist. II. p. 132. t. 222. f. 2. Ray. Dendr. p. 48.

Arbor Americana amplissima pergamenis foliis superficie nitidissima, fructu pyriformi crustaceo cortice coriato. Pluk. Alm. p. 39. t. 267. f. 1.

β. Praecox.

Persea praecox Poeppig Herb. n. 2446.

Patria America tropica, ubi tam in continente quam in archipelago Indiae occidentalis provenit atque hominum culta latius omnemque per orbem spargitur. In sylvis archipelagi Insularum Paraënsium legit clariss. Martius, Augusto et Septembri mensibus florentem; in Caracas Bredemeyer, (Herb. Willd.); in incultis Caripensium Cumanae (de Humboldt in Herb. Willd.); Misantlae in imperio Mexicano Martio mense, (Schiede); in Martinica insula, (Sieber); in insula Trinidad, (idem). Var. β. Ad Maynas Yurimaguas Peruviae, (Poeppig). Vidi specimina sicca ex omnibus locis indicatis, praetereaque cultae arboris ex Horto Calcuttensi in Herbario Wallichiano et vivam arborem in caldariis nostris absque floribus.

Arbor speciosa. Rami angulati, novelli canescenti-tomentosi. Cicatrices foliorum prominulae, semicirculares, rugulosae. Folia alterna, 5 — 7 pollices longa, 2 — 3 pollices lata, ovata cum acumine acuto vel obtusiusculo, basi obtusa, chartaceo-coriacea, venoso-reticulata, penninervia, costis subnovenis subsimplicibus parum prominulis, supra glabra et viridia, subtus scabrido-pubescentia et glaucescentia. Petioli pollicares et longiores, supra canaliculati, puberuli. Gemmae floriparae e foliorum superiorum axillis, apice foliigenae. Squamae fugaces, infimae steriles, mediae paniculam e sinu parientes. Basis communis, cui paniculae innascuntur, brevis; hinc paniculae subcorymbosae, simul sumtae corymbum rami foliosum struunt. Cicatrices squamarum lunatae. Paniculae multae, 3 — 3½ pollices longae, canescenti-tomentosae, pedunculo communi ad medium usque simplici trigono; ramuli paniculae oppositi, breves, apice fasciculatim vel subumbellatim multiflori. Pedicelli 1½ lineas longi, bracteolis minimis subulatis suffulti. Perianthium campanulato-rotatum, usque ad basin sexpartitum, extus pubescenti-sericeum; lacinae obtusae, chartaceo-membranaceae, punctulis pellucidis dissitis inspersae; exteriores paulo breviores, oblongae, triplinerviae, sub anthesi denique interiores subaequantes; interiores oblongo-lanceolatae, trinerviae rariusve subtriplinerviae. Stamina novem, structurae communis, longitudine perianthii; filamenta filiformia, hirta; antherarum oblongarum locelli superiores minores. Staminodiorum quarti ordinis capitula sagittato-triangularia.

Glandulae geminatae subquadratae, brevistipitatae. Stylus ovarii longitudine; stigma depresso-capitatum; ovarium ovatum, pubescens. Fructus pyri mediocris volumine, primum perianthio persistente ad basin cinctus, demum maturitatis tempore destructo plerumque perianthio pedunculo tunc temporis incrassato et succulento absque omni calyculo innixus. „E praestantissimis esse arboribus frugiferis Americae tropicae, namque fructus eius non modo pergrati esse saporis sed etiam ad cibum maxime commendabiles, neque a hominibus tantum sed etiam a bestiis, praesertim a canibus appeti.“ Bredemeyer in schedis Herb. Willd.

Adnotatio 1. Variat floribus ob staminodia quarti ordinis penitus evoluta dodecandris. Stamina horum florum sex interiora omnino sunt inter se conformia, antheris angustis extorsum quadrilocellatis, et singula binis glandulis stipitatis, ad basin adstantibus, stipata. Occurrunt etiam flores endocandri.

Adnotatio 2. Quibus differat *Persea praecox* a *Persea gratissima* nisi in patria arboris difficile dictu. Plura a cl. Poeppigio expectanda. Id autem constat, specimina, a cl. Martius in Archipelago Paraënsi collecta, omnino congrua esse istis, quae a Poeppigio nostro adlata examini subieci.

Adnotatio 3. Inter specimina *Perseae gratissimae* Herbarii Willdenoviani folium servatur $\frac{3}{4}$ pedis longum, basi longo tractu cuneiformi-attenuatum, acutum, quod a Viewegio pro *Perseae* folio missum, valde dubito an eiusdem sit arboris.

4. PERSEA Schiedeana N. ab E.

P. foliis ellipticis utrinque obtusis vel apice brevissime obtuseque cuspidulatis subtus reticulatis pubescentibus glaucescentibus, supra nitidis multicostatis, perianthii laciniis subaequalibus oblongis, ovario tomentoso.

Perseae species, *gratissimae* similior. *Schlechtend. in Linn. VL 2. p. 368. n. 1141.*

In sylvis Misantlae, inchoante anthesi legit Shiede. Vidi exemplum Herb. Reg. Berol.

4. *Persea Schiedeana*.

181

Differt a *Persea gratissima*, cuius fors varietas: foliis ellipticioribus rigidioribus 9 — 10 pollices longis 4 — 8 pollicibus, basi versus minus decrescentibus, supra valde nitidis, subtus laxè at evidenter reticulatis venis seu nervis costalibus riter quindenis prominulis, plexu arcuato intramarginali venis transversalibus multis elevationibus contractis instructis; petioliis pollicaribus duplo crassioribus; squamis bractearum maioribus latioribusque; panicularum ramis brevioribus floribus, saepe tam brevibus, ut flores fasciculatos diceret, pedicellis perianthio (dimidio maiori quam in *Persea gratissima*) aequis longioribus nec brevioribus; antherarum locellis aequalibus nec supero duplo fere minori; glandulis geminis longe stipitatis, capitulo cordato acutiusculo, nec subtruncato; staminodiis quarti ordinis glandulis istis angustioribus (eiusdem licet altitudinis), capitulo minore subrotundo aequo nullo; ovario dense hirsuto-tomentoso incano, nec arse puberulo. Fructus latet, sed certo certius arbor haec verae est generis.

8. *PERSEA drymifolia* Schlechtend.

P. foliis elliptico-oblongis utrinque acutis subtus laxè reticulatis ad costas venasque subpuberulis glaucis, bacca pyriformi, perianthii laciniis subaequalibus ovatis, paniculis subsimplicibus.

Persea drymifolia Schlechtend. in *Linn.* VI. 2. p. 368. n. 1140. *Herb. Reg. Berol.*

Papantlae in regno Mexicano, Martio mense cum floribus legit Schiede. *Aguacate oloroso* Papantlensium. Vidi exemplum *Herb. Reg. Berol.*

Rami iuniores angulati compressique. Folia elliptico-obovata, utrinque-acuta, paululum acuminata, penninervia, coriacea, opaca, obsolete pellucido-punctata, discoloria, supra glabra et plana, subtus subpruinosa-glaucata et puberula, nervo venisque utrinsecus 7 — 9 alternis irregularibusque et nullis reticulatis prominentibus; maxima semipedalia, latitudine $\frac{1}{4}$ poll., petiolo pollicari et ultra; saepius minora, latitudine

respectu longitudinis variabili. Panicula composita terminalis, foliis brevior, ex toto cum calycibus extus et intus cinerascens-dense-pubescens. Flores pedicellati, cymoso-fasciculati subterni, patentes, semipollice paulo minores; bracteis squamiformibus minutis caducis suffulti. Perianthii limbus sexpartitus; laciniis subaequalibus ellipticis acutis, exterioribus paulo brevioribus. Stamina 9 fertilia, filamenta pubescentia; interioris seriei biglandulosa. Staminodia interiora cum illis alternantia. Stylus teres, pubescens.

A *Persea gratissima* differre videtur: foliis aromaticis angustioribus, subtus laete glaucis minus reticulatis, venis costalibus autem multo magis prominentibus, etiam venulis transversalibus interstitiorum evidentioribus praeditis, minus puberulis, basi non magis ac apice coangustatis circumscriptione perfecte ovali vel oblonga, tum paniculis (infraapicalibus corymbis struentibus) minus divisis, floribus flavescens, fructu minori et minus grati saporis.

6. *PERSEA hypoglauca* Mart.

P. foliis ovalibus obtusis basi acutis subtus glaucis venosis ramisque glaberrimis, perianthio glabro aequali, bacca globosa parva.

Persea hypoglauca Mart. in *Herb. Bras. Mon.* N. ad H. Rev. Laur. Sellow. in *Linn.* VIII. 1. p. 49. n. 1.

In summo monte Itacolumi Provinciae Minarum generaliam 4800 ped. alt. Martio mense, et in campestribus altis eiusdem Provinciae atque Provinciae S. Pauli ad sylvarum margines cum fructu legit de Martius; aliis in regionibus Brasiliae, ineunte anthesi, Sellovius (*Herb. Reg. Berol.* n. 4803. XXI.)

Arbor speciosa, 10 — 18 pedum altitudine. Rami crassi, simplices, rigidi, glabri, nitidi, inferne subtrigoni, superne sulcato-angulati, dense foliosi. Cicatrices foliorum late sentulatae, planae. Gemma terminalis parva, pyramidalitrigona, glabra, sub evolutione puberula. Folia confertissima, diverg., quantum determinare potui, $\frac{2}{3}$, 4 — 6 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ poll. lata, rigida, coriacea, ovalia, obtusa, basi acuta

et in petiolum. latum angusto margine decurrentia, glaberrima, supra nitida scrobiculata, subtus rore glauco suffusa nervisque costalibus 6 — 7 venosis praedita; iuniora tenuia, membranacea, supra glanduloso-punctata. Flores paniculati. Pedunculi communes axillares, longi, (2-3-pollicares), compressi, glabri, glauco-pruinosi, apice tantum divisi; hinc paniculae ipsae breves, subtrichotomae, contractae; ramuli tres — duas lineas longi, apice cymuloso-3-3-2-flori, superiores uniflori. Squamae bracteales oblongae, obtusae, strigiloso-ciliolatae, membranaceae. Pedicelli $\frac{1}{2}$ — 1 lineam longi, strigilosi. Perianthium membranaceo-chartaceum, glabriusculum, circiter duas lineas latum; lacinae ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, strigiloso-ciliolatae; interiores paulo latiores, quinque-nerves. Stamina generis; filamenta vix scabriuscula; antherae ovatae, tres interiores subquadratae filamentis latioribus. Glandulae geminatae sessiles. Staminodia quarti ordinis capitulo cordato. Pedunculi fructus axillares, vel etiam ad basin innovationis terminalis, 2 — 4 pollices longi, erecti, stricti, validi, angulati, glabri, a medio, uti videbatur, paniculati vel racemosi, pauciflori, cum ramulis pedicellis et floribus purpurei, fructus paucos perfectos ferentes. Pedicelli fructus bilineares, crassi, obconici. Perianthium fructus 3 linearum diametro, post fructum quoque persistens, patens, chartaceo-rigidum, extus glabrum, intus, praesertim in laciniis interioribus, (quae paulo latiores) strigilosum, laciniis ovatis; discus perianthii explanatus, in centro, ubi bacca affixa, prominulus, pallidus. Bacca magnitudine pisi paulo grandioris, subglobosa, mucronulo brevi terminata, laevis. Pericarpium carnosulum, in sicco tenue, intus pulveraceo-granulosum, odoratum. Semen ovatum. Funiculus a basi pericarpium adscendens, albus, umbilico supero biporo inseritur; extra funiculum etiam plures fasciculi vasorum ramulosi, a basi pericarpium oriundi, circumcirca supra semen adscendunt, qui quidem ad pericarpium contextum pertinere videntur. Testa seminis chartacea, crassiuscula, laevis, pallida; membrana interna tenera, fusca; chalaza ad latus hili posita, flabelliformis, pallida. Cotyledones hemisphaericae, plano-contiguae. Embryo parvus; plumula hemisphaerica, radícula latente, linea insertionis cotyledonum angusta sed satis prominula.

7. *PERSEA erythropus* Mart.

P. foliis ovalibus utrinque obtusis subtus ramisque tomentosis, perianthio aequali, bacca obovato-subglobosa parva.

β. Foliis utrinque tomentosis, floribus paulo maioribus.

Persea erythropus Mart. n. *Spix Reise*. I. p. 401. Mart. in *Herb. Bras. Mon.* N. ab E. Laur. Sellow. in *Linna.* VIII. A. p. 40. n. 2. Sellow. in *Herb. Reg. Berol.* n. 1360.

In ferruginosis ad Antonio Paraira Provinciae Minas, Aprili, (a Martius); in Brasilia tropica, incunte anthesi, (Sellow.)

Arbor 10 — 18 pedum altitudine. Rami crassi, stricti, subsimplices, angulosi, dense tomentosi, tomento in parte inferiori ferrugineo, in superiori cano; lignum pallide cinerascens, subtile, densum; tubus medullaris mediocris, distracte sexangularis; cortex fuscus, insipidus, inodorus. Gemmae axillares et terminales ovatae, obtusae, bivalves, dense tomentosae. Folia conferta, diverg. $\frac{3}{8}$ posita, $1\frac{3}{4}$ — $3\frac{1}{4}$ pollices longa, $\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, ovalia vel ovali-oblonga, utrinque obtusa, apice minute mucronata, subtus dense tomentosa ad costas hirsuta, supra punctulata ad costas tomentosa, nervis costalibus quaternis quinisque subtus prominulis venosoramicatis, quandoque ob inferiores acutiori angulo excurrentes ad speciem triplinervia. Paniculae axillares, 4 — 5-pollicares, graciles, angustae, in basi gemmae brevi 2 — 3-lineari strigosa nuda 1 — 3 subfasciculatae, a basi ramosae, rhachi ramis pedicellisque purpureis sparsim pubescentibus. Rami paniculae inferiores oppositi, reliqui alterni; omnes fere aequae longi, unde paniculae circumscriptio angusta. Bractea sub singulo ramulo oblonga, longe mucronata, hirsuta, caduca. Bracteolae propriae lineari-subulatae, suboppositae. Flores in ramulorum apicibus plerumque sex, fasciculati vel subumbellati, bracteolis parvis subulatis interstincti, unus medius, tres ab utroque latere, nutantes. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas longi, glabri, sub flore incrassati. Perianthium campanulatum, extus glabrum intus strigosum, linea paulo altius, ad basin usque 3-partitum; laciniis aequalibus ovatis obtusis quinque-nerviis subtiliter pellucido-punctatis, exterioribus paulo angustioribus. Stamina perianthio paulo breviora, sex exteriora sepalorum basibus cohaerentia; filamenta hirsuta; antherae lineari-oblongae, obtusae, crasse pellucido-punctatae, quadrilocellatae;

7. *Persea erythropus*. 8. *Persea indica*. 133

sex exteriores introrsum versae, locello supero parva breviori; tres interiores reversae, locello infero lineari supero poriformi a valvula inferioris recondito. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum subsessiles, reniformes. Staminodia quarti ordinis cordato-cuspidata, filamento brevi hirto. Stigma depresso-capitatum; ovarium glabrum. Sub fructu pedicellus apice tumens fit turbinatus, cui calyx immutatus sexpartitus rigidulus inhaeret, laciniis magnitudine auctis. Bacca pisi magnitudine, obovato-subglobosa, breve-mucronulata, laevis, nitida.

Var. β . non differt, nisi foliis paulo crassioribus et maioribus supra quoque hirto-tomentosis, et floribus nonnihil maioribus.

8. *PERSEA indica* Spr.

P. foliis oblongis utrinque acutis scrobiculato-reticulatis opacis, junioribus subtus puberulis, petiolis ramulis cicatricoso-tuberculatis paniculisque axillaribus cano-sericeis, perianthii laciniis ovatis acutiusculis subaequalibus, bacca subglobosa.

Persea indica Spr. *S. Veg.* II. p. 268. n. 8.

Laurus indica Pluk. *Alm.* p. 240. t. 301. f. 1. *Ald. H. Farn.* p. 61. *Lin. Hort. Cliff.* p. 134. *Sp. pl.* p. 829. n. 6. *Willd. Sp. pl.* II. 1. p. 480. n. 11. *Pers. Synops.* I. p. 448. n. 12. *Lam. Enc. méth.* III. p. 448. n. 9. *Willd. En. H. Ber.* I. p. 434. *Link. En.* I. p. 288. n. 3904. *Wendl. Obs. bot.* p. 21. t. 3. f. 22. *Mill. Dict.* n. 4. *Fabric. Helmst.* p. 400. *Leop. v. Buch, Ins. Can.* p. 140. *Willd. Herb.* n. 7774. 1, 2, 3. *Herb. Reg. Berol. (ex parte.)* *Holl. in Herb. Guenth.*

Laurus americana in *Herb. Reg. Berol.*

Laurus Teneriffae Poir. *Enc. méth. Suppl.* III. p. 322. n. 43. (Conf. *Apollonia canariensis*.)

Laurus latifolia indica. *Barr. rar.* p. 123. t. 877.

Laurus indica Aldini. *Ray Hist.* II. p. 1333.

Crescit in Madeira insula. Vidi sic. in Herb. Willd. e Madeira insula, exempl. Broussonet. 8. fl. et fr. mat.; in Herb. Guentheri, a Fr. Holl lectum, d. 12. Julii 1827 floribus nondum explicatis; et cultum Horti Berolinensis. *Flor. Maderensibus.*

„Lignum huius arboris pulchritudine et duritie Swieteniae Mahagony materiei neutiquam cedere.“ de Buch. *Ins. Can.* p. 4.

Arbor speciosa. Rami crassi, angulati, iuveniles compresso-angulati, inferne sparsim superne dense griseo-sericantes, vel ubi laetius vegetant laxius pubescentes et glauco-pruinosi; lignum pallidum; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum et adiectae iisdem cicatrices pedunculorum valde prominentes truncatae vel excavatae; illae semicirculares vel subrotundae, haec semper subrotundae, hinc ramuli praeter modum tuberculati. Gemmae ovato-lanceolatae, bivalves, sericeae. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{3}$, in ramulo florente $4\frac{1}{2}$ — 6 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices et paulo ultra lata, oblonga, acuta, basi acute in petiolum $\frac{3}{4}$ pollicis longum validum subtrigonum strigiloso-canum supra planiusculum et in medio anguste canaliculatum desinentia, subcoriacea, arctissime venoso-reticulata ideoque, praesertim in pagina superiori, quasi scrobiculata, supra praeter costam pleraque glabra, subtus in iuventute subtilissime puberula, glaucescentia, venis costalibus subduodenis tenuibus ramosis parum distinctis. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, in planta spontanea folia subaequant, 4 — $4\frac{1}{4}$ pollices longi, in culta breviores, inferne angulati, a medio divisi, hinc compresso-subancipites, cano-sericei, paniculigeri; ramuli suboppositi, inferiores circiter semiunciales, apice floriferi, bifidi cum flore intermedio, cymoso-subcapituliflori, bracteolis linearibus interstincti. Flores in cymula 7-pluresve, in ramulis supremis subterni, brevissime pedicellati, dense cano-sericei. Perianthium speciosum, albidum, chartaceum, campanulatum, 3 lineas altum, 4 — $4\frac{1}{2}$ lineas latum, profunde sexfidum; tubus brevissimus; lacinae ovatae, acutiusculae, dense minutimque pellucido-punctatae, venuloso-3-7-nerviae, intus parum sericantes; interiores paulo longiores potiusque ex obovato ellipticae. Stamina longitudine fere laciniarum exteriorum, conformia; filamenta antheris longiora, hirta; antherae ovales, pellucido-punctatae, locellis subaequalibus oblongis. Glandulae geminatae globosae, supra basin filamentorum tertii ordinis insertae. Staminodia quarti ordinis capitulo cordato-triangulari acuto dorso apiceque hirta. Pistillum glabrum; stylus filiformis ovario longior; stigma in siccis floribus semper incurvum, compresso-capitatum. Pedicellus fractus circiter bilinearis, crassiusculus, cylindricus, subcarnosus. Perianthii fractus lacinae persistentes, patulae, rigidulae, immutatae, intus densius sericantes. Bacca subglobosa, cerasi minoris volumine, coerulescenti-nigra.

9. *PERSEA amplexicaulis* Schlechtend.

P. foliis oblongis apice attenuatis basi cordatis subsessilibus paniculisque axillaribus et interfoliaceis gracilibus paucifloris glabris, perianthii laciniis aequalibus patentibus, bacea ovata.

Persea amplexicaulis Schlechtend. in Linn. VI. p. 90. n. 87.

In monte Serro colorado Regni Mexicani Augusto mense cum fructibus maturis legit Schiede. Vidi exempl. Herb. Reg. Berol.

Arbor singularis, tota glabra. Rami, praesertim iuniores, a proiectoribus foliorum magis minusve acutis angulati, adultiores incani tuberculosi, iuniores laeves fusciscentes; lignum durum, densum, album; cortex tenuis, insipidus; tubus medullaris angustissimus. Cicatrices foliorum lunatae vel subscutatae. planae, area conformi media vallata notatae. Gemmae axillares ovato-subulatae, terminales lanceolatae, hae atque illae bivalves, ancipites, setulis paucis strigiosis adspersae. Folia per intervalla, absque innovatione conspicua, 3 — 4 approximata, interiectis aliquot vel pedunculis vel squamarum pedunculorumque cicatricibus, divergentia in nostris haud determinanda, $2\frac{3}{4}$ — $4\frac{1}{2}$ poll. longa, 8 — 14 lin. infra medium lata, oblonga, attenuato-acuminata acumine angusto quidem sed obtusiusculo, basi profunde cordata, amplexicaulia, petiolo vix semilineari depresso glabro innixa, chartacea, venuloso-reticulata, concoloria, venis novenis vel pluribus haud admodum distinctis ramulosis instructa, quarum inferiores in lobis baseos curvatae approximatae ac tenuiores. Flores non vidi. Pedunculi communes alii (1 — 2) in foliorum intervallis maioribus approximati, foliolo lanceolato bi-trilineari suffulti; alii in folii proxime insequentis axilla, $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longi, compressi, graciles, glabri, ad speciem apice cymuloso-bifidi cum flore intermedio, vel tantum triflori. Pedicelli fructus semipollicares, clavati, glabri. Perianthii fructus lacinae persistentes, chartaceae, ovatae, obtusae, extus glabrae intus substrigilosae, erecto-patulae, aequales. Stamina sex exteriora laciniis (perianthii fructiferi) breviora; filamentis antherarum longitudine glabris; antheris subrectangulis, locellis aequalibus parvis ovatis. Stamina tertii ordinis cum glandulis geminatis iam evanescere; Stamina quarta quarti ordinis glabra, capitulo triangularem acuto, persistere. Baccas quinque lineas longa, ovata vel ovalis.

10. *PERSEA Selloviana*.

P. foliis oblongis vel elliptico-oblongis basi cuneiformibus triplinerviis subtus cano-tomentosis, perianthii glabriusculi laciniis subaequalibus ovatis. *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 80. n. 3.*

In Brasilia legit Sellow. *Herb. Reg. Ber.* Vidi exempla duo cum floribus (n. 4783), duo deflorata et fructifera (ibid. n. 4889.)

Rami compresso-angulati, subtrigoni, cicatricibus foliorum et pedunculorum valde prominulis verrucosi, adultiores glabriusculi magisque teretes, iuniores tomento denso lutescenti-griseo vestiti; lignum rufescens; tubus medullaris amplus, compressus; cortex fuscus, crassiusculus, saporis modice adstringentis. Cicatrices foliorum semicirculares, pedunculorum iisdem adiectae duplo maiores subovales transversales, utraeque disco annulari elevatae. Gemmae ovatae, tomentosae; axillares biterminales quadrivalves. Folia divergentia $\frac{2}{5}$ vel $\frac{3}{8}$ posita, versus apices ramulorum intervallis subaequalibus disposita et magnitudine crescentia, 2—4 pollices longa, 8 lineas ad $1\frac{1}{4}$ pollices lata, oblonga vel elliptico-oblonga, basi cuneatim angustiora, apice vel obtusa vel acutiuscula vel in acumen mediocre obtusum producta, coriacea, rigida, margine recurva, iuniora undique, adultiora subtus canescenti-tomentosa, ibidemque praedita venis costalibus ternis quaternisque valde prominulis circa margines arcuatim coeuntibus, quarum infimae suboppositae basi propinquae a reliquis maiori spatio distantes folii triplinerviis speciem provocant; rete interiectum laxum, in iuvenilibus minus aetate magis prominens. Paniculae tum ad basin innovationum nudaе, tum in axillis foliorum superiorum rami imperfecti et abbreviati rudimento impositae, 1—3 poll. longae, graciles, angustae, a basi fere divisae, quandoque longiores, basi microphyllae, foliis floralibus cuneiformibus; rhachis et pedunculus communis patenti-pubescentes, purpurei; ramuli paniculae subaequidistantes, 4—2 lineas longi, patuli, glabri vel pilis raris inspersi, apice umbellatim 3-3-flori. Flores albi, ante anthesin recurvi, durante anthesi erecti. Pedicelli glabri, $1\frac{1}{2}$ lineas longi. Perianthium chartaceo-membranaceum, late campanulatum, 3 lineas latum, glabrum; laciniis subaequalibus ovatis obtusiusculis quinquenerviis pellucido-punctatis ciliolatis; interioribus paulo angustioribus. Stamina novem structurae solitae, aequalia, perianthio breviora, glabra; filamentis antheras

10. *Persea Selloviana*. 11. *Persea cinnamomifolia*. 450

subaequantibus scabris; antherae ovales; sex exteriorum locelli subaequales, ovato-cuneiformes; trium interiorum inversarumque locellus inferior maior, lineari-cuneiformis. Glandulae geminatae subglobosae, brevistipitatae. Stamina quarta ordinis speciosa, capitulo cordato-triangulari acuminato acumine barbato. Pistillum staminum longitudine, glabrum; ovarium subglobosum; stylus ovario longior, filiformis; stigma depresso-capitatum. In fructu maturo pedicellus, 3 circiter lineas longus, cum tubo perianthii tumet, lacinae paulo magis rigescunt et magnitudine nonnihil aucta magis minusve patent. Bacca ovato-subglobosa, mucronata, circa 4 lineas longa, basi contracta pedicello insidens, a perianthii laciniis patulis calyculata.

11. *PERSEA cinnamomifolia* Humb. et Kunth.

P. foliis oblongis utrinque attenuatis subtus puberulis, nervis costalibus subternis inferioribus suboppositis axillis barbatis, perianthii pubescentis laciniis subaequalibus ovatis, bacca ovali.

Persea cinnamomifolia Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 160. n. 7. Kunth. Synops. I. p. 454. n. 7.

Laurus hundensis: foliis oblongis acutis coriaceis nitidis subtriplinervio-venosis; racemis axillaribus folio brevioribus. Willd. Herb.

Crescit in regione montosa temperata, inter urbem Mariquitae et Fodinas St. Annae, alt. 340 hexap. (cum *Persea petiolari*), fructificat Junio, (de Humboldt); in Quindiu et Hunda, (idem in Herbario Willdenoviano manu propria).

Quod ad nervationem foliorum maxime accedit *Perseae Sellovianae*, sed distinctissima est foliis maioribus utrinque attenuatis tenuioribus (chartaceis) obsolete venoso-reticulatis, subtus subtilissime puberulis aetate autem glabris, in axillis venarum poro barbato praeditis, nervis costalibus senis, quorum infimi binique superi obsoleti et mere venulosi, terni medii cum costa subtus sat prominuli inferioresque suboppositi, omnes autem apicem versus laxe venoso-ramificati. — Ramuli glabri sunt, apice novello pubescentes. Cicatrices foliorum semicirculares. Gemma terminalis cano-hirsuta.

Adiicimus descriptionem ex libro Humboldtiano excerptam.

„Arbor? ramis iunioribus subangulatis glabris fuscescentibus. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi acuta, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, coriacea, glabra; iuniora subtus in nervo medio venisque pubescentia, quadri- aut quinquepollicaria, duos et dimidium pollices lata. Petioli semipollicares, canaliculati, glabri. Paniculas floriferas non vidi; fructiferae axillares, simplices, erectiusculae, folio breviores; ramis pubescentibus subdicarpis. Fructus pedicellati; pedicelli incrassati, quatuor lineas longi. Drupa oblonga, magnitudine fructus Corni masculae. Calyx in fructu sexfidus; laciniis ovatis obtusiusculis patentibus.“

Variat foliis angustioribus.

12. PERSEA macropoda Humb, et K.

P. foliis oblongo-ellipticis obtuse brevi-cuspidatis concoloribus ramisque glaberrimis, pedicellis fructus incrassatis obconicis rectis, bacca ovali. *N. ab E. Lawr. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 80. n. 4.*

Persea macropoda Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 160. n. 8. Kunth. Synops. I. p. 488. n. 8.

Drimys granatensis? Spr. in Herb. Reg. Berol. n. 1392.

In regione frigida prope S. Fé de Bogota alt. 1360. hexap. Mutisius legit et Bonplandio communicavit, (de Humboldt); in Brasilia tropica, (Sellow.) Vidi in Herb. Reg. Berol. specimen Sellovianum.

Differt a *Persea hypoglauca* foliis concoloribus, nonnihil rigidioribus, basi magis acutis nec vero attenuatis, nervis costalibus subsenis arcuatis fortioribus, pedunculis crassioribus, in gemmae axillaris basi crassa, cicatricibus scutelliformibus magnis saepe complicato-angulatis obsita subaggregatis, pedicellis fructus obconicis crassissimis, laciniis semicircularibus patulis ratione pedicelli (3 — 4 lineas longi) multo minoribus, bacca semipollicari ovali.

Singularis in hac arbore existit baseos pedunculiferae conditio, quae aliquot lineas longa, gemma ovata strigosa terminata,

14. *Persea macropoda*. 18. *Persea nutans*. 181

quandoque et altera gemma laterali praedita, crassa, conica, basi utrinque in angulo folii tumens, cicatricibus pluribus, veluti pezizarum seu scutellarum grege tecta, 1 — 3 pedunculatos nutrit. 3 — 4 pollices longos compressos glabros apicem versus divisos ramis bi-trifidis. Rami circa basin magis teretes sunt quam in *Persea hypoglauca*; cicatrices foliorum cordatae vel lunatae; folia pleraque 6 pollices longa, 2 $\frac{1}{4}$ pollices lata.

Adnotatio. Synonymum Humboldtianum non ad exemplum originale, sed secundum verba descriptionis adtuli, nec satis constat, num eadem sit nostra species, ac illa Humboldtiana. Pedicelli fructus perhibentur semipollicares l. c., quae raro in nostris 4 lineas excedunt.

Addo hic characterem et descriptionem, a cl. Kunthio l. c. exhibita.

PERSEA macropoda H. et K.

„*P. foliis oblongis acutis glabris, pedunculis axillaribus paucifloris, drupa ovato-oblonga, pedicellis fructiferis incrassato-clavatis.*“ *Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 160. n. 8. Kunth. Synops. I. p. 458. n. 8.*

„Rami angulati, cinerascens, glabri. Folia alterna, petiolata, oblonga, utrinque acuta, integerrima, margine sub-revoluta, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, quadripollicaria, sesquipollicem lata. Petioli crassiusculi, rugosi, glabri, subsemipollicares. Pedunculi floriferi a me haud visi; fructiferi axillares, oligocarpi, folio paulo breviores, glabri. Fructus pedicellati; pedicelli semipollicares, incrassato-clavati, glabri. Drupa ovato-oblonga, magnitudine praecedentis. Calyx in fructu cupuliformis, limbo sexdentato; dentibus ovatis acutis patentibus.“

13. **PERSEA nutans N. ab E.**

P. foliis oblongis utrinque attenuatis chartaceis concoloribus ramisque glaberrimis, pedunculis fructus folio longioribus paucifloris, bacca ovali, pedicellis fructus incrassatis incurvatisque, perianthii laciniis subaequalibus.

Laurus nutans *Insert in Herb. Willd.*

Laurus Leucoxydon *Willd. Herb. n. 7803. (nec Swartz.)*

Patria: India occidentalis. Vidi exemplum Herb. Willd., ab Iserto adlatum, sed loco natali non adscripto. „Martinicam“ patriam addit Willdenovius in schedis, Iserti, ut credo, annotatione usus.

A *Persea macropoda*, cui proxima, facile distingues pedunculis longis pedicelloque fructus longiori arcuatim nutante,

Ramus, quem coram habeo, non fortis, laxiusculus, angulatus, ad axillas juveniles compressus, striatus, glaber; lignum durum, densum, flavescens; tubus medullaris amplus, angulatus; cortex tenuis, pallidus, insipidus. Cicatrices foliorum parvae, lunatae. Gemma terminalis lanceolata, bivalvis, sericea. Folia 4 — 6 pollices longa, 1 — 1 $\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, apice magis quam basi attenuata acumine angusto sed obtuso, basi acuta in petiolum angustum 2 — 3 lineas longum carinatum acute canaliculatum glabrum decurrentia, chartacea, lacte viridia, concoloria, laxe nec valide venoso-reticulata venisque costalibus subnovenis arcuatis prominulis praedita. Pedunculi (fructiferi) axillares, 3 — 6 pollices longi, compresso-angulati, glabri, haud rigidi, purpurascens, a medio cicatricosi, ramis inferis pollicaribus, reliquis, uti videtur, brevioribus. Fructus in rami inferioris medique pedunculi apice solitarii. Pedicelli semipollicares, conico-incrassati, ad horizontem incurvati, glabri. Perianthium in fructu persistens, patens, laciniis chartaceis ovatis obtusiusculis aequalibus glabris. Bacca perianthio explanato libera imposita, semipollicaris, ovalis, mucronata, „odore pomi Borsdorfiani et subdulci sapore.“ (Isert in Herb. Willd.)

Subgenus II. *ERIODAPHNE*.

Perianthii lacinae exteriores determinate breviores. Staminoa quarti ordinis brevia, apice barbata. Glandulae geminatae sessiles. Species omnes Americanae.

Flores hermaphroditi. Perianthium sexpartitum, laciniis persistentibus, exterioribus brevioribus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis globosis sessilibus stipata; filamenta longa; antherae subquadratae vel oblongae; sex exteriores anticae, tres interiores reversae, omnes quadrilocellatae, locellis superis minoribus apicem antherae attingentibus. Staminoa tria quarti ordinis brevistipitata, cordata, apice penicillata. Stigma peltatum, trigonum. Bacca perianthii laciniis haud mutatis erecto-patulis basi cincta.

Inflorescentia: Paniculae e gemmis axillaribus foliorum superiorum, plus minus thyrsoidae, ramis brevibus, bracteis deciduis parvis, floribus in ramulorum apicibus aggregatis aut glomeratis.

A. *Eriodaphnae calvescentes.*

Glandulae geminatae supra basin staminum tertii ordinis sessiles. Rami et paniculae glabri aut leviter pubescentes. Folia tenuiora, chartacea.

14. PERSEA (Eriodaphne) venosa.

P. foliis oblongo-ellipticis vel ovalibus utrinque acutiusculis punctato-reticulatis subtus pubescentibus glaucis venosis, paniculis glabris, perianthii puberuli laciniis exterioribus ovatis triple brevioribus. *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 80. n. 8.*

β. Tersa; foliis latioribus rigidioribus petiolis gemmisque glabris.

In Brasilia tropica florentem legit Sellovius. *Herb. Reg. Berol. n. 1387. Var. β. n. XXIV.*

Differt a *Persea hypoglauca* laciniis perianthii maxime inaequalibus, foliisque utrinque acutiusculis subtilissime scrobiculato-reticulatis venoso-costatis subtus (iunioribus saltem) pubescentibus;

a *Persea macropoda* Humb. et Kunth. foliis subtus glaucis puberulis apice non in cuspidem contractis punctulato-reticulatis;

a *Persea laevigata* Humb. et Kunth. foliis subtus puberulis basi non obtusis, et floribus sparsim puberulis nec cano-pubescentibus.

Rami crassi, stricti, angulati, glabri, cicatricibus nodulosi, per intervalla approximato-ramulosi; lignum porosum, cinerascens; tubus medullaris amplus, irregulariter pentagonus; cortex pallide fuscus, vasorum propriorum cingulo, nudo oculo discernibili, praeditus, luminibus vasorum ad sectionem transversalem albidis, massa solida obturatis; odor corticis debilis, anisatus(?) Cicatrices foliorum scutatae, tumidae, marginatae, in disco acute umbonatae vel mucronatae. Rami iuveniles subpubescentes. Gemma terminalis rufescenti-hirsuta, squamis duabus exterioribus brevioribus. Folia diverg. $\frac{2}{9}$ posita*), conferta, 4—8 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ pollices lata, elliptica vel oblongo-elliptica, apice et basi in angulum brevem obtusiusculum conniventia, chartaceo-coriacea, rigidula, supra laete viridia nitida, subtus glaucescentia et magis minusve, sed semper subtilissime, puberula (in var. β. glabra), densissime venoso-reticulata reticulo in iuvenilibus quasi cuticula serius secedente tecto latenteque, costa nervisque costalibus novenis venoso-reticulatis modice prominulis. Petioli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ poll. longi, crassiusculi, teretiusculi, supra canaliculati, iuveniles laxo puberuli, adulti (in var. β. semper) glabri. Pedunculi com-

*) Alex. Braun, *Stell. der Schuppen u. s. w.* p. 324.

ramae axillares, 2—3-pollicares, erecti, graciles, glabri, rarissima pube inspersi, purpurei, pruinosi, apicem versus corymbuliferi vel paniculati, ramis aliquot parium erectis suboppositis $\frac{3}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicem longis, inferioribus bifidis; ramulis trifloris foreque medio interiecto, superioribus unifloris. Pedicelli bilineares, glabri. Perianthium album, anguste campanulatum, chartaceo-membranaceum, extus sparsim strigiloso-pubescentis, intus strigiloso-subtomentosum; tubus brevis; lacinae tenuiter pellucido-punctatae, venoso-quinquenoserviae, exteriores fere triplo minores ovatae subacutae, interiores oblongo-ellipticae obtusae. Stamina a limbo paulo breviora, composita; filamenta hirta; antherae ovales, pellucido-punctatae; locelli quaterni, ovales, inferiores duplo maiores, situ solito. Glandulae geminatae compresso-subglobosae; filamentis tertii ordinis supra basin affixae, sessiles. Stamina media quarti ordinis capitulo triangulari acuto, apice barbato, dorso medio hispidulo. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario longior, filiformis; stigma parvum, incrassatum. Fructus deest. Perianthium fructus persistens, laciniis alternis minoribus patentibus. Pedicelli fructus incrassati, cylindrici.

Varietas β . paniculis brevioribus, foliis rigidioribus ratione longitudinis latioribus ($1\frac{1}{2}$ poll. longis $2\frac{1}{4}$ poll. latis) omni aetate cum petiolis glabris, ramis rigidioribus crassissimis, gemma terminali glabra solo apice hirta differt.

15. *PERSAE* (*Eriodaphne*) *pyrifolia* N. ab E.

P. foliis ovato-ellipticis utrinque obtusiusculis chartaceis subtus tenuissime pubescentibus glaucescentibus, perianthii griseo-tomentosi laciniis exterioribus subrotundis triplo brevioribus.

Laurus javitensis Spr. (nec Humb. et Kunth.) in *Herb. Reg. Berol. Bras.* n. 1586. (Arboris ramus sterilis, novellas innovationes evolvens.)

Litsaea glaucescens Spr. (ibid. *Bras.* n. 1585, nec Humb. et Kunth.) (Arbor, paniculas ferens floribus nondum evolutis.)

β . Foliis paulo latioribus utrinque magis rotundatis subtus concoloribus.

Laurus pyrifolia Herb. Willd. n. 7777. „Foliis ellipticis, subtus pubescentibus venosis coriaceis, corymbis divaricatis axillaribus. — *Laurus*, foliis alternis petiolatis venosis ellipticis glabris perennantibus inodoris, floribus cuneandris. Cal. 3-phyllus. Cor. 3-pétala, racemis axillaribus pedicellis dichotomis.“ *Bredemeyer in Herb. Willd.*

Laurus prainoha & foliis oblongis subtus glaucis apice breviter acuminatis coriaceis venosis, racemis axillaribus. Willd. Herb. n. 7802. (exempl. Humboldt.)

In Brasilia tropica legit Sellovius, diverso inflorescentiae statu, sed absque fructu. (Herb. Reg. Berol. Bras. n. 1385, 1386, 8230 (XXII.) 824. (XXIII.) Var. β . n. 4803. (XXV.) — „In Caracas, ad ripas fluviorum et rivulorum, floret fructumque maturet diversis anni temporibus, amat solum pingue et humidum. Nomen apud Caraias *Avogatissimarron*, i. e. *wilder Advocatbaum*.“ *Bredemeyer l. c.* (Var. β .) In America meridionali, de Humboldt, fide Herb. Willd.

Arbor 80 pedum altitudine, trunco recto. Rami per intervalla approximati, crassi, adultiores teretes, rugosi et rimosi, glabri, epidermide fusca; iuniores subtrigoni puberuli, novelli angulati et sub evolutione tomentoso-sericei; lignum lutescens, durum; tubus medullaris angustus; cortex crassus, fuscus, odoris (in ramo innovante) caryophyllini debilis, cum Sarsaparillae mixti, saporis subacris. Cicatrices foliorum semilunares vel semicirculares, marginatae, prominulae, adiecta saepe cicatrice pedunculi patellari maiori. Gemmae sericeae. Folia apici propius posita divergentia $\frac{2}{3}$ rarius $\frac{3}{8}$, 3 — 7 pollices cum petiolo pollicari longa, 1 — 3 pollices lata, diversiformia, alia (rariora tamen) pure oblonga, alia obovato-alia ovato-oblonga, pleraque elliptica, illa basi et apice modice attenuata, haec magis obtusa, basi plerumque nonnihil inaequali acutiuscula, vel etiam obtusa et rotundata, adultiora supra glabra et nitida, subtus subtilissime puberula, pleraque glaucescentia, nervis costalibus subnovenis tenuibus parum ramificatis, reti interlecto subtilissimo parum conspicuo, arcolis subscrobiculiformibus. Petioli $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, teretiusculi, supra canaliculati, immarginati, juveniles pubescentes, adulti glabri, basi obiter strigilosi una cum costa folii media saturate purpurei. Innovationes novellae cum suis foliis teneris undique tomento sericeo-fulvescente nitido vestitae. Panicularum

gemmae axillares, pedicellatae, ovatae, obtusae, bivalvi-squamatae, tomentosae, in nostro exemplo haud pridem enixae. Pedunculi communes axillares, 2 — 4 pollices longi, haud crassi, angulati, compressi, primum pubescentes demum glabrescentes, propius ab apice divisi, corymbiflori, vel paniculati; ramuli patuli, magis pubescentes, 4 — 8 alterni vel per paria approximati, $1 - \frac{1}{4}$ pollicis longi; inferiores bifidi cum flore intermedio, ramulis trifloris; reliqui triflori; apex triflorus vel septemflorus. Pedicelli $1 - 1\frac{1}{2}$ lineam longi, tomentosuli. Flores albi. Perianthium angustè campanulatum, chartaceum, extus et intus dense griseo-subtomentosum, sericans, $3 - 3\frac{1}{2}$ lineas altum; tubus brevis; lacinae pellucido-punctatae, nervo medio ternisque utrinque tenuioribus divisae, obtusiusculae; exteriores ex ovato subrotundae, interiores oblongae duplo et quod excedit longiores. Stamina perianthio paulo breviora, conformia, hirta; filamenta linearia, antheris longiora; antherae oblongae, pellucido-punctatae, locellis superis minoribus. Glandulae geminatae oblongae, filamentis tertii ordinis supra basin adnatae. Staminodia quarti ordinis capitulo triangulari acuto dorso apiceque barbato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium lanceolatum; stylus filiformis, ovario longior; stigma parum incrassatum. „Bacca globosa, nigra, pisi maioris volumine.“ (Bredemeyer l. c.)

Var. β . nisi notis, in antecedentibus indicatis, non differt.

Adnotatio 1. Proxime isti accedunt habitu

1^o. *Persea gratissima*, quae differt perianthii laciniis subaequalibus, foliis latioribus magis reticulatis, fructu minore;

2^o. *Persea Mutisii Humb. et Kunth.*, diversa foliis minoribus glabris, petiolis brevioribus (2 — 4 lineas longis), paniculae ramis glabris;

3^o. *Persea laevigata*, foliis basi obtusissimis ramisque glabris, paniculae pedunculis etiam glabris, perianthio minore canescente differens.

Adnotatio 2. De synonymo *Lauri iavitensis Humboldtii*, a cl. Sprengelio adscripto, nisi ad exemplum originale denique conferendum iudicium omne suspendeo, fatendum tamen, me nihil, quod nostris exemplis conveniat, in libro Humboldtii l. c. invenisse, praeterquam quod utriusque arboris flores et fructus nobis ignoti sint.

16. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *petiolaris* H. et K.

„*P.* foliis ovato-oblongis acutis subtus tenuissime pubescentibus, pedunculis axillaribus paucifloris, drupa glohosa, pedicellis fructiferis incrassatis.“

Persea petiolaris Kunth. *Synops.* pl. I. p. 434. n. 6. Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl.* II. p. 189. n. 6. Spr. *S. Veg.* II. p. 270. n. 39. *Dict. des sc. nat.* XXXIX. p. 143.

Crescit in regione montosa temperata inter urbem Mariquitae et fodinas S. Anaë alt. 340. hexap., fructificat Junio. (de Humboldt.)

„Arbor ramulis subangulatis puberulis fusciscentibus. Folia alterna, longe petiolata, ovato-oblonga, utrinque acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, supra glabra, nitida, subtus tenuissime pubescentia, quinque-aut sexpollicaria, duos et dimidium aut tres pollices lata. Petioli verrucosi, glabri, pollicares aut sesquipollicares. Flores haud suppetunt. Pedunculi fructiferi axillares, oligocarpi, folio duplo breviores, glabri. Fructus pedicellati; pedicello incrassato glabriusculo. Drupa glohosa magnitudine pisi maioris. Calyx in fructu sexfidus, patens, externe pubescens; laciniis oblongis, obtusis.“

Adnotatio. A *Persea pyrifolia* differre videtur petioliis verrucosis, qui quidem vereor, ut casu vel ætate orti constants discrimen exhibeant.

17. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *laevigata* H. et K.

P. foliis ovatis vel ovato-ellipticis obtusis vel acutis basi obtusissimis chartaceis glabris concoloribus, perianthii cinereo-tomentosuli laciniis exterioribus subrotundis triplo (quadriplo) brevioribus.

Persea laevigata Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl.* II. p. 187. n. 1. Kunth. *Synops.* I. p. 433. n. 1. Spr. *S. Veg.* II. p. 269. n. 24. *Dict. des sc. nat.* XXXIX. p. 142.

Laurus viburnoides: foliis ovatis acutis venosis membranaceis, paniculis axillaribus folio brevioribus. Willd. *Herb.* n. 7778.

Crescit in regione subcalida; in ripa Catamayi, prope pagos Gonzanama et Lucarque, alt. 1040. hexap. (Regno Novo-Granatensi). Floret Augusto, (de Humboldt). Vidi in Herb. Willd. exemplum ab ill. Humboldtio datum.

Differt a *Persea pyrifolia* imprimis foliis paulo tenuioribus, neque ambitu elliptico ab utraque parte leniter angustatis, sed basi semper obtusissimis, apice magis minusve contractis, in aliis, ut in exemplo Herbarii Willdenoviani video, acutis, in aliis obtusis et obtusissimis utrinque glabris, venis costalibus subduodenis paulo distinctioribus, floribus paulo minoribus.

Caeterum exempla Willdenoviana cum descriptione, a cl. Kunthio l. c. exhibita, bene congruunt. Folia pleraque obtusa sunt; quaedam autem, iuvenilia ea et ampliora, acuta, haec margine ciliolata. Pedunculus communis glaber est, sed rami eius et pedicelli pubescunt. Lacinae perianthii exteriores interioribus triplo (nec quadruplo), uti verba Humboldtiana interpreto *) breviora sunt, et eae quidem obtusae nec acutiusculae.

Descriptionem ex opere Humboldtiano excerptam repetimus.

Arbor quadri-sexorgyalis; coma globosa; ramis ramulisque glaberrimis. Folia alterna, petiolata, ovato-elliptica, obtusa, basi rotundata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida viridula, subtus pallidiora, quinque et dimidium pollices longa, tres pollices et paulo latiora. Petioli glabri, 14 — 15 lineas longi. Paniculae axillares, longe pedunculatae, ramosae, folio breviores. Flores pedicellati, magnitudine floris Aceris tatarick. Pedunculi subtripollicares ramisque paniculae glabri. Pedicelli puberuli. Calyx sexfidus, externe canescenti-pubescentis; lacinae tres exteriores ovatae, acutiusculae, tres interiores exterioribus quadruplo breviores (?), oblongae, acutiusculae, patulae. Stamina fertilia novem, perigyna, laciniis interioribus breviora, lineari-clavata, basin versus pubescentia; tria interiora basi biglandulosa. Antherae quadriloculares; loculi parti superiori filamenti, staminum exteriorum interne interiorum externe, immersi. Stamina

*) Lacinae tres interiores exterioribus quadruplo breviores perhibentur l. c., absque dubio calami errore.

sterilia (staminodia) tria, squamaeformia, cum staminibus interioribus alternantia, oblonga, pilosa. Ovarium subglobosum, monospermum? stylus erectus, glaber, longitudine staminum; stigma dilatatum. Fructum non vidi; eum polyspermum esse, ut Bonplant notavit, vix credo, ovarium contra monospermum videtur.“

Adnotatio. An *Perseae pyrifoliae* varietas? Seorsim tractandam esse censebam propter foliorum alienum adspectum et flores minores, cum inter plura, quae vidi, *Perseae pyrifoliae* exempla transitum in eiusmodi foliorum figuram non observaverim.

18. PERSEA (Eriodaphne) carolinensis N. ab E.

P. foliis oblongis vel ellipticis obtuse subcuspidatis basi cuneiformibus subtus plerumque glaucis ramisque pubescentibus vel glabrescentibus, pedunculis axillaribus folio brevioribus apice capitato-cymulosis paucifloris, perianthii laciniis exterioribus ovatis, interioribus oblongis duplo fere longioribus.

Laurus Carolinensis Catesb. Carol. I. p. 63. t. 63. *Setigum. Av. tab. 60. Michx. Fl. bor. Am. I. p. 243. Pursh. Fl. Am. septentr. I. p. 276. n. 2. Nutt. Gen. Am. I. p. 238. n. 2. Spr. S. Veg. II. p. 263. n. 7. Pers. Synops. I. p. 449. n. 16. Willd. Herb. n. 7752. Lam. Enc. méth. Suppl. III. p. 323. n. 80.*

Laurus Borbonia Lin. Hort. Cliff. p. 134. Sp. pl. p. 329. n. 8. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 481. n. 14. En. I. p. 438. Link. En. I. p. 389. n. 3908. Lam. Enc. méth. III. p. 460. n. 12. Var. α , β , γ . (Laurier rouge.) Pers. Synops. I. p. 449. n. 15. Gron. Virg. p. 46. Roy. Lugdb. p. 226. Fabric. Helmst. p. 389. Michx. Dict. n. 5. Willd. Herb. n. 7781.

Persea Borbonia Spr. S. Veg. II. p. 263. n. 13.

Laurus foliis acuminatis, flore albicante, baccis coeruleis pediculis rubris insidentibus. Clayt. ult.

Borbonia fructu oblongo nigro, calyce coccineo. Plum. Gen. p. 4. fig. 60.

α . Foliis oblongis distincte cuneiformibus, ramulis hirsutis, pedunculis longioribus.

Laurus Carolinensis var. β . Pursh. l. c. Willd. Herb. n. 7772.

β . Foliis ut in praecedente, subtus ramulisque glabrisculis.

Laurus Carolinensis var. α . Pursh. l. c.

γ . Foliis ex obovato-ellipticis paulo latioribus magis obtusis subtus glabris vel una cum ramulis puberulis, pedunculis brevioribus.

Laurus Borbonia Herb. Willd. n. 7781. (exempl. cult.)

Laurus Carolinensis var. γ . Pursh. l. c.

δ . Foliis ut in praecedente, subtus paulo pallidioribus nec glaucis, pedunculis brevibus subthyrsoides.

Laurus foetens Herb. Willd. n. 7778. Fol. 1.

Crescit in profundis cedrorum et cupressorum nemoribus, a Virginia ad Louisianam usque. Floret Maio, (Pursh); septentrionem versus extenditur ad magnam usque cupressorum nemus in comitatu Sussex Districtus Delaware, sed rarius occurrit istis in regionibus. Floret Iunio, (Nuttall).

Arbor mediocris. Ramuli teretes, iuveniles angulati, magis minusve hirsuti vel pubescentes, rarius fere glabri, adultiores teretes, glabri, epidermide subfusca; lignum durum praestansque; cortex et omnes fere arboris partes aromaticae sunt. Cicatrices foliorum semilunares. Gemmae strigiloso-sericeae, ovatae, bivalves; axillares vel supraaxillares minores, ancipites, in plerisque axillis obviae. Folia approximata, divergentia $\frac{2}{3}$ posita, erecta, in varr. α . et β . 3—6 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, cuspidato-acuta, basi cuneiformia; in var. γ . paulo latiora, 3—8 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ poll. lata, omnia chartacea supra glabra nitida, reticulato-punctata, subtus glauca, iuvenilia puberula, adultiora glabra, arcuatim venulosa, costa media venisque costalibus subnovenis per paria approximatis infra margines arcuatim coniectis tenuibus prominulis. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, crassiusculi, trigoni, supra planiusculi, pubescentes. Pedunculi communes axillares; in varietatibus α . et β . 1 — $1\frac{1}{2}$ pollices longi, in varietate γ . (ad nostra saltem exempla) vix $\frac{1}{4}$ pollicis longiores, tomentoso-puberuli, apice in cymulam divisi e ramulis paucis brevissimis bi-trifloris valde approximatis constructam et ideo subcapitatam. Flores ob pedicellos brevissimos subsessiles, flavo-virescentes. Perianthium $2\frac{1}{2}$ lineas altum, 3 lineas latum, subcampanulatum, profunde sexpartitum, extus

19. *Persea* (*Eriodaphne*) *rufotomentosa*. 135

B. *Eriodaphnae vestitae*.

Glandulae geminatae ad basin staminum tertii ordinis sessiles. Rami et paniculae hirsuta, vel tomentosa, magis minusve ferruginea. Folia rigidiora, coriacea.

19. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *rufotomentosa* N. et M.

P. foliis oblongis acuminatis subtus paniculisque undique rufo-tomentosis.

Ocotea rufotomentosa Mart. in *Herb. Bras. Mon.* (ex parte.)

Patria Brasilia: in sylvis Copaés, et in Tabuleiro, locis editis montanis Serro Frio Provinciae Minarum generalium passim, (de Martius). Floret Augusto.

Arbor. Rami crassi, compresso-angulati, dense ferrugineo-hirsuto-tomentosi; lignum molle, lutescens; cortex fuscus, inodorus. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae, planae, limbo sericante cinctae. Gemmae foliigenae subrotundae, squamis carinatis foliaceis pluriserialibus. Folia $\frac{3}{4}$ —1 pedem longa, 2—2½ pollices lata; lanceolato-oblonga, acuta, crassa, coriacea, supra laevia et nitida, subtus dense ferrugineo-hirsuta, pluricostata. Petioli pollicares, crassi, sub-tetragoni, supra canaliculati, subtus angulati, rufo-supra cano-hirsuti. Paniculae foliis breviores, 3—4 pollices longae, tomento, seu potius lana densissima rufo-ferruginea e pilis laxè articulatis compressis conflata vestitae, spatio pollicari fere a basi ramificatae; rami paniculae $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis; longi, inferiores alterni plerique apice trifidi ramulis trifloris, superiores triflori. Bractae sub divisione communi duae, oppositae, ovatae, ramo suo paulo breviores; sub floribus ternis minores oblongo-lanceolatae, similesque sub singulo flore laterali rudi-

mento flosculi accedente; hae bracteae persistunt sub anthesi, denso tomento tectae, glanduloso-punctatae, sicuti et calyces. Pedicelli vix semilineam longi, in florem incrassati. Perianthium diametri 3—3½ linearum, usque ad basin fere sexpartitum, laciniis coriaceis subcarnosulis glanduloso-punctatis nervoso-striatis ovatis obtusis, quarum tres exteriores breviores. Stamina ordinis primi et secundi laciniis perianthii opposita; filamenta crassiuscula, glabra; antherae glabrae, luteae, subquadratae, glanduloso-punctatae; locelli centro adversi, inferiores duplo maiores ovales, superiores trigoni poriformes. Stamina tertii ordinis paulo longiora, reversa, linearia, obtusa, dorso strigilosa; antherae horum lineares, aversae, saepe bilocellatae, locello laterali angusto; sed vidi etiam quadrilocellatas. Glandulae geminatae ad basin staminum ordinis tertii sessiles, subglobosae. Staminodia quarti ordinis tria, in filamento brevissimo strigoso subsessilia, ex ovato subcordata, in acumen capituli fere longitudine lineare apice barbato-lacerrum pallidiusque extenuata. Ovarium ovale, pubescens; stigma crassum, orbiculato-trigonum, parum obliquum.

20. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *rigida* N. ab E.

P. foliis oblongis obtusis subtus glaucis costis paniculisque corymbosis rufo-tomentosis, laciniis perianthii interioribus oblongis, exterioribus ovatis dimidio brevioribus.

In Brasilia cum floribus absque fructu legit Sellow. Vidi in Herb. Reg. Berol. (n. 682. XCVIII.)

Species huius generis inter sese plurimis notis conveniunt, paucis, iis autem evidentissimis differunt, ut supervacaneum esset, descriptiones extendere. Sufficiat, essentialia adnotavisse.

Ramus crassus, subsimplex, inferne teres cano-tomentosus, apice angulatus, tomento rufo vestitus. Cicatrices foliorum subtriangulares margine tomentoso. Gemmae ovatae, obtusae, rufae, bivalves. Folia diverg. 2/7 posita, approximata, 7—8 pollices longa, 1¾—2 pollices lata, obtusa (nec rotundata), basi acuta, rigida, coriacea, margine convexa

20. *Pers. (Eriod.) rigida.* 21. *Pers. (Eriod.) peruviana.* 433

recurva, supra punctulata, tenuissime pubescenti-tomentosula, costa media utrinque scrobiculata venisque costalibus ferrugineo-tomentosis, subtus glauca puberula, costa nervisque costalibus 9-13-nis crassis rufo-tomentosis, aetate canis. Petioli crassi, $\frac{3}{4}$ pollicis longi, subtus sulcati, aetate incano-juveniles rufo-tomentosi. Paniculae axillares, corymbosae, undique rufo-tomentosae, pallidiores quam illae *Perseae rufotomentosae*. Pedunculus communis crassus, $1\frac{1}{2}$ — 2 poll. longus; ramuli 1 — $\frac{1}{2}$ poll. longi, apice glomerato-spicati. Flores ut in *Persea rufotomentosa*, eiusdemque magnitudinis, rufo-tomentosi; lacinae exteriores ovatae, interiores oblongae dimidio longiores. Filamenta longitudine antherarum vel longiores, pilosa; antherae exteriores oblongae, locellis aequalibus; tres interiores angustiores. Staminodia quarti ordinis cordato-triangularia, acumine barbato. Pistillum glabrum. Fructus deest.

21. *PENSEA (Eriodaphne) peruviana* N. ab E.

P. foliis ellipticis obtusis subtus paniculisque in gemmis axillaribus fasciculatis angustis rufo-tomentosis, laciniis perianthii ovatis, exterioribus duplo brevioribus.

In Andibus Peruviae legit cl. Poeppig. (n. 1300.)

Similis *Perseae rigidae*, differt: foliis maioribus latioribus (7 — 9 poll. longis 3 poll. latis) subtus undique rufo-tomentosis (hinc inde tamen glaucescentibus) costa supra, vix autem costis lateralibus, tomentosa ramis costalibus debilioribus, petiolis longioribus ($1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ poll. longis), paniculis in ramis axillaribus brevissimis, gemma ovata fusca terminatis, 3 — 4 confertis quasi fasciculatis, ramulis earum 1 — 2 lineas longis florum ad apices glomerulo terminatis alternis erectiusculis, hinc singula panicula angusta; (extremae paniculae quasi corymbum exstruunt); laciniis perianthii exterioribus duplo brevioribus nec dimidio tantum interioribus, his magis ovatis quam oblongis, filamentis hirsutissimis, staminodiorum capitulo lanceolato dorso toto strigoso.

22. *PERSIA* (*Eriodaphne*) *fuliginosa* N. ab E.

P: foliis ellipticis obtusis glaucescentibus subtus paniculisque rufo-vel fusco-tomentosis, venis costalibus subtus prominulis, laciniis perianthii ovatis exterioribus subduplo brevioribus.

α. Pallide tomentosa.

β. Fusco-tomentosa.

In Brasilia tropica cum floribus legit Sellow. Vidi var. **α.** et **β.** in Herb. Reg. Berol. (n. 4313. XIII., et 4364.)

Ramus tereti-compressus, striatus, cuticula fusca, in adulto glabra. Ramuli divergentes, breves, cicatricibus nodulosi, in var. **α.** pallide rufo-tomentosi, in var. **β.** saturate ferruginei vel fusci. Folia conferta, diverg., quantum vidi, $\frac{3}{7}$ aut $\frac{3}{8}$ posita, $2\frac{1}{2}$ — 3 pollices longa, 10 — 13 lineas lata, elliptica vel elliptico-oblonga, obtusa, basi acuta vel etiam obtusiuscula, rigida, margine convexa, supra glaucescentia tenuissime pubescenti-tomentosula, subtus vel pallide rufescenti-tomentosa vel rufo-fusco-tomentosa obsolete reticulata costanervisque costalibus (quandoque bifurcis) subnovenis prominulis. Petioli $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicem longi, crassiusculi, subtus sulcati, griseo-vel ferrugineo-tomentosi. Pedunculi communes axillares, 1 — 3-pollicares, rigiduli, rufescenti-vel ferrugineo-tomentosi, a medio divisi, subcorymbillori vel thyrsiflori, ramulis brevibus trilloris vel cymulosis. Flores iis *Persæe rufotomentosæ* simillimi, rufo-vel ferrugineo-tomentoso-hirti; laciniæ ovatae, obtusae, interiores maiores magis ovales. Filamenta pilis raris inpersa; antheræ sex exteriores ovato-subquadratae; tres interiores quadrangulares; locellus superior inferiori paulo minor. Stamina e basi cordata subulato-cuspidata, a tergo apiceque hirsutula. Fructus nostris deest.

Adnotatio. Species hæc ramificatione densiori nodulosa foliisque minoribus a precedentibus bene distinguitur. An *Persæe Longæ* var. ?

23. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *Lingue*. N. ab. R.

P. foliis ellipticis utrinque obtusis vel basi acutis subtus glaucis pubescenti-tomentosis supra punctulato-reticulatis veqis costalibus prominentibus, petiolis latis acute marginatis, perianthii rufo-tomentosi lacinjis exterioribus subrotundis interioribus ovalis duplo longioribus, bacca subglobosa mucronata.

Laurus Lingue Miers. *Cruiksh. ap. Hook. Misc. II. Bertero in Mercurio Chilano, 1829. Jan. p. 686.* (*Lingue, Liñe, Litchi.*)
Laurus Ligé Herb. Domb. in Herb. Kunth. e Mus. Paris.

β . Canescens; foliis paulo magis pubescentibus subtus incanis, floribus nonnihil minoribus.

γ . Palustris; minor, foliis rotundioribus subtus parcius puberulis.

Laurus (*Persea*) *palustris* Poeppig *Synops. pl. Am. austr. misc. Diar. n. 889. Herb. Reg. Berol.*

Crescunt α et β . in regni Chilensis australis sylvis et pratis paludosis montanis a Concepcion ad Antuco. Floret Ianuario, (Poeppig). Vidi exempl. var. α . et β . cum flore fructuque in Herbario Kunthiano; var. γ . in Herb. Reg. Berol. cum floribus absque fructu.

Differt a *Persea fuliginosa*, cui proxima, foliis ratione longitudinis latioribus, supra denique glabris viridibus subtus glaucis tenui tomento pubere adpersis, petiolis brevioribus latioribus, floribus dimidio saltem maioribus lacinjis latioribus, a *Persea obovata* tum foliorum forma et pubescentia, tum floribus duplo maioribus.

Arbor 48 — 60 pedum altitudine et 3 — 4 pedum ambitu. Rami a proiectura dorsali petiolorum compresso-angulati, tomento tenui, in adultioribus griseo-cano in novellis ferrugineo vestiti, lignum album, subtile; tubus medullaris amplus; cortex tenuis, inodorus. Cicatrices foliorum lunatas vel cordatas, tomentoso-marginatae. Gemmae latae et breves, obtusae, tomentosae, bicarinatae, bivalves; terminales magnae, fulvo-hirsutae, squamis duabus petiolaribus truncatis ad basin fulcratae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, distantia inaequali, undique vel ad apices ramulorum magis conferta, 1 — 4 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — 2 pollices lata, inferiora minora subrotunda, superiora maiora elliptica, cuncta apice vel rotundata vel obtuse acutata, basi obtusa vel acutiuscula, coriacea, plana, supra glabra viridia

glandulae: humeris punctulata, juvenilia pubescentia, subto-
 nec vero incana, subtus glauca tomentosa, adulta subtiliter
 bescentia, tenuissime punctulato-reticulata, venis costalibus se-
 novenisve validis saepe furcatis praedita. Petiolus $\frac{1}{4}$ —
 pollicis longus, subtus convexus sulcatus, supra depresso-can-
 liculatus, latiusculus. Pedunculi communes infra gem-
 mam terminalem conferti, 3 — 6-pollicares, fastigiiati, un-
 lati, sub-tomentosi, a medio vel paulo inferiorius superioribus
 visi, racemiflori, pauciflori, (in nostro). Pedicelli crot-
 4 — $4\frac{1}{2}$ lineas longi, tomentosi, sub flore incrassati, br-
 actea lanceolata fulva dimidio vel duplo breviori caudice
 fulti. Perianthium 3 — 4 lineas altum, diametro limbi
 quadrilobato, patens, profunde sexfidum, extus et intus re-
 tomentosulum; lobus obtuso triangularis, coriaceus, lacini-
 tubo paulo longiores, chartaceae, obtusae, pellucido-punctatae
 exteriores obovato-subrotundae venoso-quinquenerves, interiores
 quae duplo et ultra longiores, ovatae venoso-septenerves.
 Stamina longitudine limbi; filamenta longitudine antherae
 hirta; antherae oblongo-rectangulae, quadrilocellatae, loci
 subaequalibus lanceolatis, tribus interiorum altero lateri
 magisque superiori postico. Glandulae geminatae supra
 filamentis staminum interiorum supra basin insertae, capite
 subgloboso basi cordato. Stamina quarta ordinis capite
 e basi cordata acuminato apice piliformi, stipite hirta. Pisti-
 lum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; sty-
 crassiusculus, subulatus, ovario paulo longior; stigma latum, lob-
 tum. Bacca cerasi mediocris ambitu, subglobosa, stylo
 persistente mucronata et perianthio persistente suffulta, im-
 lutea (?)

Adnotatio. Tametsi nomine *Lithi* similitudo quae-
 insinuaré videatur, huius loci esse *Laurum causticum* Mol.
 in regno Chilensi communem, sufficit tamen iam sola perian-
 4-fidi nota, qua distinguatur; ut taceam folia *Laurarum* „*ca-
 bra*“ appellata, et virtutes maxime venenosas, quas *Lithi* im-
 tribuant Feuillé et Molina. Ne *Laurinarum* quidam haec
 ordinis mihi persuasum est. Mosendum autem, in tab. 5
 apud Feuilléum Vol. II. nomina ita esse commutata,
Lithi nomen sub *Lucumae* figura legatur, *Lucumae* sub
Lithi figurae subiectum sit, unde nescio an errorem gravi-
 mum in calyce quadrifido *Lithi* tribuendo exortum esse et

seam. Fortassis omnis descriptio arboris apud Peiretium in *Enc. méth. Suppl. III. p. 319. n. 31*. Lucumae huius est, et calyx quadrifidus apud Molinam non ad naturam sed ex icone Feuilleana (scilicet commutata illa) desumptus esse videtur. Haec si consideraveris, icon Feuill. II. t. 23. Lucumae nomine edita, haud male responderet minoribus illis *Perseae Lingué* dictae exemplis.

24. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *Meyeniana*.

P. foliis ellipticis obtusis vel acutiusculis basi acutis scabrisculis subtus glaucis, venis costalibus prominentibus, petiolis semicylindricis margine obtuso, paniculis ad basin ramorum et innovationum confertis, perianthii tomentoso-sericei laciniis exterioribus ovatis interioribus elliptico-oblongis plus duplo longioribus. *N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 8.*

In Cordillera de S. Fernando, Regni Chilensis, 3000 ped. altitudine, Martio mense a. 1831. cum floribus perfectis legit cl. Meyen.

Arbor. Rami ratione longitudinis crassi et rigidi, basi teretes, superiora versus compresso-angulati, proiectora a ramis decurrente, superficie aequabili subtiliter striata tomentulo pulverulento tenui at denso subolivaceo vestiti; cortex tenuis, inodorus; lignum molle, cinereum; tubus medullaris amplissimus. Cicatrices foliorum inferiorum irregulares angulatae, superiorum late scutatae truncatae marginatae, umbilico transversali subprominulo excentrico. Gemmae axillares ovatae, obtusae, ferrugineo-tomentosae, e squamis 3 — 6 ovatis obtusis spiratim positae exstructae, quarum inferiores breviores carinataeque. Gemma terminalis consimilis, duplo maior. Folia divergentia $\frac{2}{3}$, intervallis maxime inaequalibus disposita, magnitudine formaque in eodem ramo summopere diversa; infima saepe vix pollicaria 3 lineas lata obovata obtusaque cum mucrone, vel etiam obtusissima; tum reliqua derepente vel sensim crescendo transeunt in 3 — $4\frac{1}{2}$ pollices longa, 1 — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, ideoque vel oblonga, vel ovalia, quae cuncta apice vel obtuso gaudent, vel brevissimo argutoque acumine sunt praedita,

basis autem omnium acuta est, vel adeo cuneiformis, caeterum folia sunt rigidule chartacea, margine convexa, utrinque ad speciem glabra, sub lente fortiori autem a setulis (subtus graniformibus) exiguis scabra, supra viridia et fere laevia, subtus laete glauca, venulis transversalibus tenuissimis reticulata foreque laevia, costis subsensis elevatis rectis vel parum arcuatis simplicibus rariusve subramosis praedita. Petioli 3 — 4 lineas longi, semiteretes, supra planiusculi trisulci, margine obtusi, subpubescentes, crassiusculi. Pedunculi communes circa apicem ramorum e gemmarum tam axillarum quam terminalis basi sulcata strigiloso-sericante ferruginea provenientes, corymbum terminalem densum exhibentes, pollice vix longiores, crassiusculi, compressiusculi, angulati, subtiliter tomentosi, ferrugineo-grisei, squama gemmae ovata caduca, cicatriculam angustam semilunarem relinquente, suffulti, a medio corymboso-vel racemoso-divisi, 6—9-flori; ramuli paniculae 3 parium, suboppositi, patentes vel erecti, bracteola parva lanceolata suffulti, inferiores 3-2-1-flori, et tum in medio bibracteolati, tres circiter lineas longi, reliqui uniflori breviores. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ lineas longi, angulati, versus perianthium ut ramuli ferrugineo-griseo-tomentosi, sericantes. Perianthium $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{4}$ lineas altum, subcampanulatum, extus et intus sericanti-tomentosum album; tubus brevis; limbi lacinae membranateo-chartaceae, pellucido-punctatae, erecto-patulae, obtusae; exteriores plus duplo breviores, ovatae, trinerves, ob apicem patulum quasi calyculum floris exhibentes; interiores elliptico-oblongae, septemnerves; (proportio exteriorum ad interiora = 1 : $2\frac{1}{2}$.) Stamina laciniis maioribus breviora; filamenta patulo-hirta, linearia, longitudine antherarum; antherae ex oblongo sublineares, apicem versus nonnihil angustiores, obtusae cum mucrone obtuso, pellucido-punctatae, luteae, quadrilocellatae locellis lanceolatis, quorum superioribus minoribus; sex exteriorum ostiis anticium interiorum posticis; valvulae ostiis conformes. Glandulae geminatae supra basin filamentorum tertii ordinis insertae, substipitatae, subrotundae, compressae, luteae. Stamina media quarti ordinis altitudine glandularum; filamentum plano longe ciliato, introrsum glabro; capitulo triangulari acuto a facie interiori sagittato filamentum longitudine aut paulo altiori glabro. Pistillum staminum altitudine, glabrum, validum; ovarium obovatum, obsolete trigonum; stylus crassus, ovarii longitudinae, flexuosus; stigma discoido-trigonum. Ova:

28. *Persea* (*Eriodaphne*) *alpigena*, 161

duo, a trophospermio, in parietibus ovarii, neque oppositis ul-
scedentibus pendula, ovalia, compressiuscula, lutea. Fructum
maturum non vidi.

Adnotatio 1. Similis est haec species *Perseae Lingui*
varietati γ . *palustri*, sed differt foliis tenuioribus basi magis
acutatis subtus laete glaucis inter costas ob venulas tenerrimas
ad speciem laevibus, nec punctulato-reticulatis, pubescentia
multo subtiliore, petiolis angustioribus margine obtusis, flo-
ribus angustioribus neque adeo dense tomentosus, laciniis pe-
rianthii interioribus angustioribus.

Adnotatio 2. In hac specie primo veram ovarii structu-
ram perspexi. Conf. Schlechtend. Linn. l. c. t. 1.

28. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *alpigena* Spr.

P. foliis ovatis obtusis basi acut subtus pubescenti-glaucis
venis costalibus prominentibus, petiolis longiusculis angulatis,
paniculis axillaribus folio longioribus, perianthii sericei laciniis
tribus exterioribus suborbiculatis, interioribus ovatis triplo lon-
gioribus.

Persea alpigena Spr. *S. Veg. II. p. 268. n. 13.* (excl.
synon. Ocotea obtusifolia Kunth.)

Laurus alpigena Swartz. *Fl. Ind. occ. II. p. 704. Willd.*
Sp. pl. II. 1. p. 481. n. 17. Pers. Synops. I. p. 440. n. 20.
Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 320. n. 33.

Habitat in summis montibus Jamaicae australis. Swartz.

„Arbor mediocris altitudinis, ramis erectis. Ramuli
teretes, superne inter folia angulati, saepe rubro-colorati, pube-
scentes. Folia petiolata, alterna, 1 — 3 - pollicaria, ovata,
basi acuminata, apice obtusa (rarius acuta), convexa imprimis
margine, subcoriacea, supra vix nervosa glabra, subtus nervis
elevatis venosa pubescenti-subglaucis; versus lucem oculo ar-
mato perforata. Petioli longiusculi, angulati, saepe colorati.
Racemi axillares, rariore, foliis longiores, stricti, erecti,
subcompositi, ramulis brevissimis paucifloris. Flores termi-
nales, subsessiles, parvi, sed non inter minores. Perian-
thium 6 - partitum; lacinae tres exteriores minutae sub-

rotundae, tres interiores triplo maiores ovatae patentes utrinque pubescentes, subsericeae. Filamenta novem: tria interiora basi hirsuta, sex exteriora brevissima. Antherae oblongae, angulatae, 4-locellatae. Ovarium ovatum. Stylus subulatus, longitudine staminum; stigma obtusum. Fructus“

„Observatio. Aestate floret. A caeteris (Indiae occidentalis) dignoscenda foliis fere minoribus magis ovatis obtusis subtus glauco-pubescentibus, racemis erectis paucifloris.“

Adnotatio. Maxime affinis *Persae fuliginosae*, *Lingé* et *Meyenianae*, sed differt a binis prioribus perianthio non rufo-tomentoso, ab hac posteriori autem paniculis axillaribus nec ad basin ramorum innovationumque confertis nudisque.

Perseae sericea et *Mutisii* H. et K. differunt foliis basi obtusis et perianthii (tomentosi) laciniis exterioribus, cum interioribus comparatis, non adeo brevibus.

26. PERSEA (*Eriodaphne*) *sericea* H. et K.

P. foliis ellipticis vel elliptico-subrotundis utrinque obtusis subtus paniculisque rufo-sericeis, venis costalibus tenuibus immer- sis, laciniis perianthii exterioribus interioribusque ovatis, his sub- duplo longioribus.

Persea sericea Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 189. n. 4. Kunth. Synops. I. p. 434. n. 4. Spr. S. Veg. II. p. 260. n. 26. Dict. des sc. nat. XXXIX. p. 143.

Laurus sericea Willd. Herb. n. 7798. (exemplum Humboldtianum.)

„Crescit regione amoena temperata nemorosa prope Loxam Peruvianorum alt. 1060 hexap. Floret Julio.“ (de Humboldt).

„Arbor ramis sulcatis pubescentibus. Folia alterna, petiolata, elliptica, utrinque rotundata, coriacea, integerrima, venosa, supra glabra, subtus ferrugineo-sericea, sesquipollicaria, pollicem lata. Petioli quatuor aut quinque lineas longi, sub- incrassati, pubescentes. Pedunculi communes axillares, quinque- aut sexflori, in apice ramorum corymbosim congesti, sulcato-angulati, pubescentes, sesquipollicares. Flores pedi-

26. Pers. (Eriod.) sericea. . 27. Pers. (Eriod.) Mutisii. 163

collati, magnitudine floris *Perseae gravisimae*. Perianthium campanulatum, sexfidum, externe sericeo-pubescentibus; lacinae ovatae, acutae, tres exteriores duplo breviores. Stamina fertilia novem, perianthio breviora, tria interiora basi biglandulosa, teste Bonplandio. Ovarium ovatum; stylus basin versus trigonus; stigma acutum teste Bonpl. Drupa ovata, basi perianthio aucto circumdata, monosperma, magnitudine fructus Viburni Lantanae.“

„Non nisi specimina fructifera in herbario Bonplandiano obvia, quam ob rem antherarum structuram describere non potui.“

Adnotatio. A *Persea fuliginosa*, cui inter reliquas proxima, differt: foliis quam pro longitudine latioribus margine planis (nec recurvis) praesertim basi magis rotundatis, apice vel omnino rotundatis cum parvo mucronulo, vel in cuspidis obtusae brevissimaeque effigiem nonnihil prominulis, supra puberulis (nec glabris ut habet opus Humboldtii) subtus pubescentia adpressa tomentoso-sericantibus (pallide ferrugineis), venis novenis rectiusculis subsimplicibus tenuibus immersis (nec subtus prominulis margines petentibus) praeditis, pedunculis (fructiferis saltem) folia superiora ramuli subaequantibus.

Perianthii lacinae ovatae, exteriores duplo breviores. — Cicatrices foliorum valde prominulae, truncatae, semicirculares, marginulatae. Pedunculi communes pollicares, angulati, apice cymuloso-7-pluriflori.

27. PERSAEA (Eriodaphne) Mutisii H. et K.

P. foliis ellipticis vel ovato-ellipticis utriusque obtusis subtus glaucis sericanti-subpuberulis demum glabrescentibus, costa petiolisque dilatatis, venis costalibus parum prominentibus, perianthii rufo-tomentosi laciniis ovatis, exterioribus paulo brevioribus.

Persea Mutisii Humb. et Kunth, Nov. Gen. et Synop., II. p. 138. n. 3. Kunth, Synops. I. p. 434. n. 3. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 23. Dict. des sc. nat., XXXIX. p. 142.

Laurus bogotensis: foliis oblongo-ellipticis obtusis venosis coriaceis, corymbis terminalibus, fructibus sphaericis. Willd. Herb. n. 7806. (specimen Humboldtianum.)

Crescit in alta planitie montana, inter Pagatativa et S. Fe de Bogota, alt. 1360. hexap. (de Humboldt), a Mutisio cum Bonplandio communicata. Vidi exempl. in Herb. Willd.

„Arbor ramis sulcato-angulatis fuscis glabris. Folia alterna, breviter petiolata, elliptica, obovato-elliptica aut ovato-elliptica, utrinque rotunda aut basin versus paulo angustata, integerrima, valde coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, subtus pruinoso-glaucescentia, quatuor et dimidium pollices longa, duos et dimidium pollices lata. Petioli duas aut quatuor lineas longi, paulo dilatati, glabri. Corymbi axillares, pedunculati, folio duplo breviores. Flores pedicellati. Pedunculi communes pollicares et longiores ramique corymbi glabri. Pedicelli crassiusculi, ferrugineo-pubescentes. Perianthium coriaceum, sexpartitum, externe ferrugineo-pubescentis, in fundo pilis ferrugineis obsitum; lacinae tres exteriores breviores subrotundo-ovatae acutiusculae, tres interiores ovato-oblongae obtusae. Stamina fertilia novem, longitudine lacinarum exteriorum, tria interiora basi biglandulosa; filamenta lineari-spathulata, glabra; antherae quadrifocellatae, locelli staminum exteriorum interne, interiorum externe filamenti parti incrassatae immersi. Staminodia tria, ovata, acutiuscula, glabra, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium oblongo-ellipticum, glabrum; stylus longitudine staminum, glaber; stigma paulo dilatatum, subobliquum. Drupa globosa, magnitudine cerasi, calyce aucto sexfido patentissimo basi cincta, monosperma.“

Rami crassi, cicatricibus lunatis valde prominulis gemmisque ovatis bivalvibus obsiti, iuniores utrinque, adultiores subtus magis minusve puberuli, pubescentia brevi incumbente nitidula. Folia rigida sunt, supra fere laevia, subtus minute scrobiculata, venis costalibus novem parum prominulis et reti interiecto laxo praedita, costa lata depressa sulcata. Petioli 2 — 3 lineas longi, et sub folio 2 — 2½ lineas lati, depresso-planii, iuniores puberuli, aetate glabri. Basis foliorum saepe subcordata. Pedunculi communes e foliorum supremorum minorumque axillis, conferti, pollice vix longiores, compressi, crassi, rigidi, puberuli, apice cymuloso-multiflori, floribus brevissime pedicellatis subcapitatis. Perianthium campanulatum, crasse coriaceum, 3 — 4 linearum diametro, extus dense ferrugineo-tomentosum;

laciniis ovatae acutiusculae, exteriores paulo breviores quam interiores. Reliqua in descriptione Kunthiana exposita sunt.

Adnotatio. Species haec *Persearum* Americanae microphyllae et rigidae si quae aliae difficillime distinguuntur. Differt *Persea Mutisii* a *Persea sericea* foliis subtus glaucis subpruinosis multo minus puberulis aetate fere glabris costa petioliisque latissimis sulcatis, florum laciniis minus inaequalibus; a *Persea ferruginea* foliis apice non subacutatis venis in pagina inferiori minus prominulis (neque vero, ut in *Persea sericea*, immersis, nec tomentosus) perianthioque minus inaequali. *Persea rigida*, cui folia subtus glaucescunt, differt circumscriptione eorum oblonga; porro *Persea fuliginosa* tomento, basi foliorum acuta, petioliisque angustioribus; *Persea obovatae* denique magis in propatulo est diversitas.

? 28. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *hypericifolia* N. ab E.

P. foliis ovatis subcordatis obtusis subtus concoloribus ramisque pubescentibus venis costalibus paucis ramosis costaque prominulis, petiolis brevibus

Laurus hypericifolia Willd. Herb. n. 7811.

Patria ignoratur. Vidi exemplum Herb. Willdenoviani absque flore fructuque.

Non praetereundum esse censebam ramulum hunc parvum dicti herbarii, ob summam cum *Persea Mutisii* similitudinem. Diversi tamen esse videtur arboris. Est angulatus, puberulus. Gemmae axillares ovatae, ancipites, bivalves, strigiloso-canale. Folia in apice ramuli (novelli) per paria approximata, $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices longa, unum pollicem lata, ovata, obtusa, pleraque basi retusa et subcordata, subcoriacea, supra laevia venis costaque immersis, juvenilia probabiliter pubescentia, subtus pallidiora pubescentia venuloso-reticulata, costa prominula crassa, venis costalibus subsenis ramosis, quarum illae secundi paris plerumque fortiores suboppositae magisque ramosae. Petioli $1\frac{1}{2}$ lineas longi, crassi, nec vero dilatati, canaliculati, puberuli.

29. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *ferruginea* H. et K.

P. foliis ovatis acutiusculis rigidis subtus grosse reticulatis paniculisque subterminalibus folio brevioribus ferrugineo-tomentosis, perianthii laciniis exterioribus subrotundis, interioribus ovato-oblongis duplo longioribus,

Persea ferruginea Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl.* II. p. 439. n. 8. Kunth. *Synops.* I. p. 454. n. 8. *Spr. S. Veg.* II. p. 269. n. 27. *Dict. des sc. nat.* XXXIX. p. 143.

Laurus ferruginea: foliis ellipticis acutis subtus ferrugineo-tomentosis rugoso-venosis. Willd. *Herb.* n. 7799. (*specimen Humboldtianum*.)

Crescit prope Loxam sed locis frigidioribus. Floret Julio, (de Humboldt). Vidi in Herb. Willd. exempl. c. floribus.

„Arbor ramulis subangulatis fuscis, junioribus fucescenti-pubescentibus. Folia alterna, petiolata, ovata, acuta aut obtusa, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus valde prominentibus supra vix visibilibus, valde coriacea, supra glabra nitida, subtus ferrugineo-tomentosa, subtripollicaria, 21 — 22 lineas lata. Petioli incrassati, semiteretes, glabri, vix semipollicares. Corymbi axillares, pedunculati, dichotomi, folio breviores. Pedunculi septem aut octo lineas longi, rami pedicellique fucescenti-tomentosi. Flores magnitudine floris Lauri nobilis. Perianthium sexfidum, externe et in fundo ferrugineo-tomentosum; lacinae tres exteriores subrotundo-ovatae acutiusculae, interiores duplo maiores oblongo-ovatae obtusiusculae. Stamina fertilia novem, perianthio breviora; filamenta clavata, externe convexiuscula, interne plana, glabra, tria interiora basi biglandulosa; glandulis squamaeformibus. Antherae quadrilocellatae; locelli filamentis exterioribus interne, interioribus externe immersi, operculati, superpositi. Staminodia tria, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium oblongum, glabrum; stylus crassus; stigma dilatatum. Fructus ignotus.“

Folia etiam supra pubescentia, subtomentosa, nec glabra, ut in descriptione Kunthiana exstat. Pedunculi communes infra gemmam terminalem siti, rigiduli, foliis proximis breviores, apice cymuloso-7-8-flori. Flores fere ut in *Persea obovata*.

Differt a *Perseis fuliginosa* et *scricea* foliis ex ovato ellipticis plerisque acutiusculis venis costalibus 6—7-nis costa-que subtus valde prominulis, illis magis minusve ramulosis, hac lata

29. Pers. (Eriod.) ferruginea. 30. Para: (Eriod.) obovata. 167.

carinulata vel pluricostata, omnique superficie foliorum inferiori ramulisque floribusque tomento rufo-ferrugineo, aetate inter costas canescente, vestitis.

30. *PERSEA* (Eriodaphne) obovata.

E. foliis obovatis subtus paniculisque folia aequantibus ferrugineo-tomentosis, perianthii laciniis interioribus ovatis exterioribus subrotundis duplo brevioribus. N. ab E. Laur. Sellow. in *Linn. VIII. 1. p. 81. n. 9.*

In Brasilia tropica florentem absque fructibus legit Sellow. Herb. Reg. Berol. n. 1363.

Ramuli crassitie pennae scriptoriae, adulti teretes striati cano-tomentosuli, iuvenes angulati compressiusculi rufo-tomentosi, tomento tenui adpresso; lignum molle, cinerascens; tubus medullaris mediocris; cortex fuscus, insipidus. Cicatrices foliorum tumidae, truncatae, lunatae, semicirculares vel subcordatae. Gemmae terminales ovatae, fusco-ferrugineae, tomentosae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, conferta, $1\frac{1}{4}$ — $2\frac{3}{4}$ pollices longa, $\frac{1}{2}$ —1 pollicem lata, obovata, basi attenuata nec vero acuta, vel obovato-cuneiformia, subinaequilatera, chartaceo-coriacea, rigidula, margine convexa, supra punctata et in inventate pubescenti-tomentosa, subtus primum rufo-dein cano-tomentosa, nervis costalibus 4—6-nis prominalis arcuatis, infimis debilioribus secundi paris saepe oppositis magisque arcuatis praedita, reti venuloso indistincto. Petioli mediocres, 2—3 lineas longi, subtrigoni, subtus striati, rufo-dein cano-tomentosi. Pedunculi communes axillares, 2—3 pollices longi, compresso-angulati, rufo-dein cano-tomentosi, a medio superius divisi, nonnulli ad basin ramuli inferioris folio, reliquis minori, praediti; ramuli paniculae 2—3 parium, breves, per paria approximati, apice capitato-triflori. Bracteolae propriae subulatae, parvae. Flores brevipedicellati, subsessiles, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ lineas alti, extus ferrugineo-tomentosi; tubus obconicus; lacinae erectae, membranaceo-chartaceae, pellucido-punctatae, septemnerves, obtusae; exteriores duplo breviores latae magis quam altae rotundatae, interiores ovatae vel ovales.

Stamina limbo paulo breviora; sex exteriora glabra; filamentis antheris longioribus linearibus nervo medio inscriptis, antheris ovatis obtusis quadrilocellatis, locellis ovalibus introrsum conversis superiori minori; tria interiora in dorso (centro diverso) hirta, antheris filamentisque aequalibus, illis subtetragonis truncatis, locellis quatuor aequalibus ovalibus, supero magisque laterali apicem attingente. Glandulae geminatae globosae, filamentorum tertii ordinis basi laterali adnatae. Staminodis quarti ordinis capitulo triangulari-sagittato acuto in dorso apiceque hirta. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario dimidio duplo longior; stigma umbilicatum, subtrigonum. Fructus deest.

Adnotatio. Inter congenere perianthii laciniis magis latis quam altis, quasi involucrium exhibentibus, facile distinguitur.

31. PERSEA (Eriodaphne) alba.

P. foliis lanceolatis coriaceis subtus ramisque novellis et paniculis argenteo-sericeis, perianthii laciniis exterioribus subrotundis dimidio brevioribus. N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. III. 1. p. 81. n. 10.

In Brasilia tropica cum fructu maturo absque floribus legit Sellow. Herb. Reg. Berol. n. 1361.

Arbor. Rami teretes, crassiusculi, per intervalla ramosi, adultiores denique glabrescentes, rugulosi et rimulosi, cuticula fuscescente, iuniores e cinerascanti argenteo-sericei, sulcato-multanguli; lignum durum, pallidum; tubus medullaris cito obliteratus; cortex fuscus, inodorus. Cicatrices foliorum prominulae, truncatae, lunatae vel late cordatae; pedunculorum excavatae, subrotundae, basi truncatae. Gemmae axillares parvae, ovatae, compressae, terminales lanceolatae; haec et illae sericeae, bivalves. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 4 pollices longa, 8—9 lineas lata, lanceolata, utrinque modice angustata, apice obtusa, basi acutiuscula in petiolum vix sesquilinearem crassum tereti-compressum supra planiusculum desinentia, coriacea, margine revoluta, novella undique, adultiora

subtus dense griseo-sericea, nitentia, et tum vero supra punctulata pubescenti-scabriuscula opaca; costa media subtus valde prominula sulcata, supra concava; nervi costales multi (18—18), tenuissimi, parum conspicui, simplices, supra immersi; rete venosum inconspicuum. Pedunculi fructus communes axillares, $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longi, angulati, cum omni inflorescentia sericei, nitentes, apicem versus paniculigeri; ramuli paniculae 8 — 6, $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longi, alterni vel per paria approximati, rigiduli, plerique ad speciem bifidi ramulis trifloris cum flora intermedio, iam paucis fructibus onusti, cicatricosi. Pedicelli vix linea longiores, crassi, obconici, rugoso-sulcati. Perianthii lacinae sub fructu rigidae; patulae, cupulam fere exhibentes, extus sericeae, intus puberulae, obtusiusculae; exteriores subrotundae, magis latae quam altae, interiores ovaes dimidio longiores. Baccapiso duplo fere maior, globosa, submucronata, basi perianthio patulo, nec adpresso, calyculata.

III. SPECIES ANOMALAE.

Perianthium (morbosum) cum pedicello laciniis persistentibus incrassatum, carnosum, (tumoram fructu alicuiusmodi includens.)

? 32. PERSEA acuminata N.

P. foliis oblongis longo acuminatis glabris subtus tenuiter reticulatis, paniculis axillaribus, calycibus (fructus nonnulli cum laciniis persistentibus carnosum tumorem (an ciliatum?) includentibus.

In sylvis ad laparum Sanctae Provinciae Numinis Decembre legit de Martius c. fructu immaturo et abique foliis.

Arbor. Ramus crassitie pessae cygnese, laevis, glaber, latus, striatus, glaber; lignum porosum, pallidum; tubus medullaris irregulariter sexangularis; cortex tenuis, fuscus, induratus, anulo vasorum propriorum. Cicatrices foliorum semicirculares, pedunculi cicatricibus perizoidis annexae, prominulae signant ramum apicem versus flexum. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, speciosa, $\frac{3}{4}$ — 1 pediculis longis $2\frac{1}{4}$ — 3 poll. lata, oblonga, longissime acuminata, basi in petiolum apice depressum basi profunde canaliculata demum renata, glabra, chartaceo-coriacea, margine (praesertim infero) reflexa, costis senis vel novenis arcuatis subtus prominulis scabrisque divisa et inter eas reti elegantissimo e venis transversalibus arcuatis interiectisque his areolis angulatis contexto utrinque conspicuo praedita. Pedunculi compositi fructus 3 — 4 pollices longi, angulosi, glabri, paniculis laxiusculis produnt, iam paucis tantum pedunculis seu retorto-patentibus residuis. Perianthium cum fructu aetate tudine cerasi, inde a pedunculo incrassato succulentum et corrugatum, globosum, ad medium usque sexfidum, laciniis ovatis obtusis corrugatis et crassis legit excrescentiam largam intus solidam et totam celluloseam ovatam obtusam fructum contententem, ita ut vertex tantum inter lacinias conspicitur.

Tota igitur huius exempli fructificatio morboza est anomala, neque sententiam ex ea ullam deducere licet. Persea floribus internarum ne minima quidem in his supersunt vestigia.

VI. MACHILUS Rumph. (*N. ab E. Laur. Dispos. Progr. p. 11. n. 6. Wall. pl. As: rar. II. p. 61. et 70. n. 16. Perseae app. Blume.*)

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. **Perianthium** sexpartitum, chartaceum, persistens. **Stamina** fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis stipitata, liberis ad utrumque latus stipata; antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum versis, inferioribus duplo maioribus. **Staminodia** tria stipitata, capitulo acuto magis antheriformi in serie interiori, dorso eglandulosa. **Stigma** discoideum. **Bacca** perianthio haud mutato patenti vel reflexo insidens, pedicello fructus non incrassato.

Inflorescentia paniculata, paniculis ad basin gemmae terminalis aut axillaris alternatim aggregatis corymbosis nudis, squamis bractealibus defluentibus.

Gemmae foliigenae perulatae, squamis imbricatis. **Folia** penninervia, venosa, venis subtilibus.

Adnotatio. Differt a *Persea*: perianthio quidem persistente, sed pedunculo minime incrassato, quo diversus character inflorescentiae fructiferae oritur; tum gemmis perulatis.

1. *MACHILUS odoratissima.*

M. foliis lanceolatis vel oblongo-lanceolatis utrinque glabris, paniculis compositis. *N. ab E. in Wall. rar. II. p. 70. n. 1.*

α. Paniculis floribusque pubescentibus, baccis globosis.

Laurus odoratissima *Wall. Cat. n. 2607. A (ex parte) C, D, E.*

Laurus indica *Lour. Fl. Cochinch. ed Willd. I. p. n. 8.*

Machilus quarta species minima. *Rumph. Hb. Amb. p. 70. t. 42.*

Laurus Champa *Herb. Hamilt.*

Laurus bombycina *Herb. Hamilt.*

β. Paniculis floribusque glabriusculis vel sparsim pubescentibus, baccis ovatis vel (immaturis) oblongis.

Laurus odoratissima *Wall. Cat. l. c. A (ex parte).*

Crescit *α.* et *β.* in Nepalia, (*Wall. 1821.*); var. *α.* Patgong et Gualpara, (*Hamilton*); in montibus Sillet, (*Wall.*) Var. *β.* in Singapur, (*Wall. 1822.*); in montibus prop. Dhoon, (*idem 1823.*). In Cochinchinae sylvis montanis, (*reiro*). In Amboina? (*Rumph.*)

Arbor procera. Rami teretes, juveniles angulati minusve sericei, adulti fusci et glabri, lenticellis cicatricibus exasperati, demum canescentes et rimosi; bases innovationum squamis delapsis dense annulato-cicatricosae; cortex fuscus stringens; inodorus; lignum porosum, rufescens; tubus laris amplus, diu persistens, subpentagonus. Cicatricum lorum prominulae, semicirculares, planae, pallidae; pedicellulorum ad basin innovationum inverse scutatae. Gemmae axillares et terminales ovato-globosae vel globosae, demum maturae, squamis latis orbiculatis coriaceis in medio flavae.

sericeis in ambitu glabris multifariis, interioribus sensim maioribus, sub rami florigeri explicatione amplificatis dilatatisque. Folia circa ramulorum apices approximata, $3\frac{1}{2}$ — $6\frac{1}{2}$ pollices cum petiolo longa, 1 — 2 pollices lata, oblongo-lanceolata vel lanceolata, utrinque acuta, rigidula, chartaceo-coriacea, adulta glabra, supra nitida, subtus pallidiora, tempore foliationis villosa-sericea, penninervia, ramis primariis pluribus non validis circa margines venuloso-connexis, reticulo interiecto distincto, areolis angustis supra punctiformibus. Petioli 4 — 3 lineas longi, semitereti-compressi, supra obtuse canaliculati, glabri, crassiusculi. Inflorescentia paniculata, e gemma terminali corymbum constituens. Pedunculis communibus diverg. $\frac{2}{3}$ dense approximati, $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longi, teretes, crassiusculi, squamis gemmae interioribus lanceolatis vel lineari-lanceolatis membranaceis extus villosis fugacissimis interalineti, a medio divisi, in var. α . cano-pubescentes, in var. β . glabriusculi vel sparsim subpuberuli; ramuli paniculae patentes, inferiores suboppositi 2 — 3 lineas longi triflori; reliqui breviores biflori, vel etiam eorum loco flores solitarii; apex paniculae triflorus. Pubescentia ramulorum et pedicellorum pro varietate varia. Bracteolae lineares, membranaceae, scariosae, caducae ad ramificationes paniculae. Pedicelli 2 lineas longi, cani, vel subpubescentes, teretes, crassiusculi. Flores albi, fragrantés, subcampanulati, sub anthesi magis patentes duas lineas post anthesin tres lineas alti, usque ad basin fere sexpartiti, laciniis subaeque latis oblongis vel oblongo-lanceolatis obtusis chartaceis, extus in var. α . cano-sericeis in var. β . glabriusculis, intus in utraque sericantibus, multinerviis glanduloso-punctatis. Fundus floris hirsutus. Stamina fertilia novem, triplici serie, perianthium aequantia; filamenta antheris triplo longiora, lineari-filiformia, glabra, basi hirsutula; antherae lineares, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, staminum sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum dehiscentes, valvulis pallidis ostioli conformibus; locelli oblongi, inferiores dimidio longiores superioribus, post pollen emissum fere linearibus. Glandulae geminatae sex, staminibus tribus interioribus basi connatae, stipitatae, capitulo reniformi obtuso compresso luteo. Staminodia tria interiora staminibus duplo breviora, filamentoque aequalibus, illo basi hirsuto, hoc lanceolato acuto, marginibus extrorsum reflexis ibidemque rimae pallidae seu valvulae linearis vestigiis utrinque notatis. Pistillum staminibus brevius, glabrum;

communis et omnes rami crassi, compressi; rami distantes, pauci, alterni, patentes vel divaricati, inferiores 4-unciales, ramulis binis uncialibus bifidis quadrifloris, apice trifidi septemflori; superiores breviores, bifidi, 4 — 8-flori; apex paniculae trifidus septemflorus. Bractea e desunt. Pedicelli 8 — 6 lineas longi, divergentes, apice paulo crassiores, articulo inserti, cano-pubescentes. Perianthium diametro 8 — 6 linearum, patens, post anthesin patenti-persistens, usque ad basin fere sexpartitum, extus et intus cano-tomentosum, chartaceum; lacinae oblongo-lanceolatae, obtusae, quinquenerves pellucido-punctatae, longitudine et latitudine aequales. Stamina novem, dispositione solita, laciniis limbi duplo fere breviora; filamenta linearia, angusta, albo-hirta, sex exteriora basi parum dilatata, tria interiora basi abrupte explanata; antherae fere rectangulae, oblongae, obtusae, glabrae, pellucido-punctatae, luteae, quadri-locellatae, sex exteriores introrsum, tres interiores extrorsum dehiscentes; locelli inferiores fere laterales oblongi longiores, superiores approximati ovaes minores; valvulae conformes ostiis concolores. Glandulae geminatae basi dilatatae staminum trium interiorum insertae, erectae, longitudine dimidii filamenti, stipite capitulo longiore hirsuto, capitulo reniformi introrsum depresso vertice bisulco extus convexo luteo glabro. Stamina dia tria interiora filamentorum longitudine, stipite lato lineari-cuneiformi membranaceo ciliato, capitulo stipite vix latiori sed duplo breviori subovato obtuso, basi introrsum cordato, extus toto convexo hirsuto. Pistillum staminum longitudine, tenuissime pubescens; ovarium globosum; stylus filiformis, deciduus; stigma parvum, angulatum, pallidum. Ovulus obovatus, pediculus, obliquus. Fructum maturum non vidi, sed ovarium grossificatum adolescens.

SPECIES DUBIA.

? 3. MACHILUS pilosa N. ab E.

M. foliis oblongis pilosis, racemis amplis terminalibus.

Laurus pilosa Lour, *Fl. Cochinch. ed. Willd. l. p. 341.*
n. 9. *Poir. Enc. méth. III. p. 318. n. 27.*

Habitat in sylvis montanis Cochinchinae, Loureiro.

„Arbor magna, ramis patentibus. Folia ovato-oblonga, acuminata, integerrima, pilosa, enervia, sparsa, petiolata, 8-pollicaria. Flos polygamus, luteo-viridis, uterque racemis vastis subterminalibus. Hermaphroditi calyx campanulato-patens, 6-fidus, laciniis acutis. Corolla nulla. Filamenta 9, subulata, calyce breviora, pilosissima, antheris oblongis 2-ocularibus incumbentibus. Ovarium subrotundum; stylus crassus, calyci aequalis; stigma 2-fidum, reflexum. Bacca globosa, coriacea, parva, 1-sperma. Masculi in distincta planta: calyx 6-phyllus, foliolis ovatis concavis lanuginosis. Corolla nulla. Filamenta 9, brevia, pilosa; antheris planis 4-ocularibus.“*)

„Observatio. Lignum flavum, longae durationis, ad aedificandum, vel tornandum facile et pulchrum est.“ Loureiro.

Adnotatio. Repugnant generi in descriptione a Loureiro data: flores dioeci, et stigma bifidum, quod posterius si ita esset, Laurina planta haec certo non foret existimanda.

*) „Similis videtur *Lauro involucreatae* Retz. *Observ. fasc. 3. p. 27. n. 35.* Willd. l. c.

VII. BOLDU. *N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 11. n. 7.*
Peumi spp. Mol. Boldu, Feuillé Chil.

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexfidum, subaequale, rotatum, laciniis chartaceis non mutatis persistentibus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis geminis sessilibus stipata. Antherae subovatae, bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis apicem antherae non attingentibus, sex exteriorum introrsum trium interiorum extrorsum spectantibus. Staminodia tria subsessilia triangulari-subulata in serie magis interiori. Bacca perianthio persistente non mutato nonnihil rigescente basi cincta, pedicello incrassato imposita.

Inflorescentia: paniculae parvae, rigidulae, in axillis foliorum superiorum suboppositae.

Gemmae bivalves. Folia reticulata, venoso-penninervia, subopposita.

Adnotatio. Ad Apolloniadem genus se habet, uti Persea ad Ocotcam, nec fere differt, quod ad characteres, a Perseis, nisi antheris bilocellatis; longissime autem discrepat reliquo habitu et foliorum textura, ut merito separetur.

*) Nomen barbarum, quo arbor haec ab incolis notatur.

SPECIES DUBIA.

? 3. *MACHILUS pilosa* N. et E.

M. foliis oblongis pilosis, racemis amplis terminalibus.

Laurus pilosa Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. 1. p. 27. n. 3. Petr. Enc. meth. III. p. 351. n. 27.

Habitat in sylvis montium Cochinchinae, Loureiro.

Arbor magna, ramis patentibus. Folia ovato-oblonga, acuminata, integerrima, pilosa, caervia, sparsa, pediculis 3-pollicaria. Flores polygami, luteo-viridis, uterque sexus vastis subterminalibus. Hermaphroditi calyx campanulatus, patens, 8-fidus, laciniis acutis. Corolla nulla. Filamenta 9, subulata, calyce breviora, pilosissima, antheris oblongis 2-locularibus incumbentibus. Ovarium subrotundum; stylis 2, pressis, calyci aequalis; stigma 2-fidum, reflexum. Baccae globosae, coriacea, parvae, 1-sperma. Masculi in distincta planta: calyx 8-phyllus, foliolis ovatis concavis lanugineosis. Corolla nulla. Filamenta 9, brevia, pilosa; antheris planis 4-locularibus. *)

Observatio. Lignum flavum, longae durationis, solidissimum, vel torrendum facile et pulchrum est. Lour.

Adnotatio. Repugnant generi in descriptione a Loureiro data: flores dioeci, et stigma bifidum, quod potius si ita esset, Laurina planta haec certo non foret existimanda.

*) „Similis videtur *Laurus involucrata* Benth. Observ. bot. p. 27. n. 35.“ Willd. l. c.

DLDU. *N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 11. n. 7.*
Peumi spp. Mol. Boldu, Feuillé Chil.

res hermaphroditi, paniculati, nudi. **Perianthium** subaequale, rotatum, laciniis chartaceis non mutatis persistentibus. **Stamina** fertilia novem triplici serie, quorum tria glandulis geminis sessilibus stipata. **Antherae** subilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehilocellis apicem antherae non attingentibus, sex exteriorum trium interiorum extrorsum spectantibus. **Stamina** tria subsessilia triangulari-subulata in serie magis distincta. **Bacca** perianthio persistente non mutato nonnihil rigidius cincta, pedicello incrassato imposita.

Inflorescentia: paniculae parvae, rigidulae, in summitate superiorum suboppositae.

Fructus bivalves. **Folia** reticulata, venoso-penninervia, coriacea.

Observatio. Ad Apolloniadem genus se habet, uti et in Ocoteam, nec fere differt, quod ad characteres, adest nisi antheris bilocellatis; longissime autem discrepat habitu et foliorum textura, ut merito separetur.

—
Locum barbarum, quo arbor haec ab incolis notatur.

1. *BOLDU chilianum* N. ab E.

Boldu, arbor olivifera. *Feuille Peruv. et CAD. ex Germ.* II. p. 43. t. 6. f. 2.

Peumus Boldus Mol. *Hist. nat. regn. Chil. ex germ.* p. 100. et 311.

Boldus chilensis Mol. *Sagg. d. Chili* p. 158. N. et Sch. S. *Veg. VII.* 1. p. 57.?

Laurus Belloto Miers vulgo *Belloto*. D. Bertero. *Cat. n.* 1078. in *Herb. Kunth.*

Boldo (excl. syn. *Ruizia*) *Graham. Journ.* p. 498.

Peumus fragrans (nec *Pers.*) vulgo *Boldu*. *Bertero in Mero. Chil. a.* 1829. *Jun.* p. 686.

Laurina. (*Perseae spec.?*) *Poeppig. Coll. pl. Chil. I. n.* 259. *Diar. n.* 112.

Crescit in nemoribus Chilensibus, in Proviucia *Conception* frequens, prope *Concon*, et in sylvis densis collium editiorum *Guillotae*, Augusto (cum fructu immaturo, *Poeppig.*) Floret ab Augusto in Octobrem. Vidi specimina *Herbb. Reg. Berol. et Kunthiani*.

Arbor, secundum *Feuilleum* 30 — 40 - pedalis, hominis fere crassitie, sed saepe etiam minor atque tenuior (6 — 8 ulnas alta, unam crassa, *Graham*). Rami iuniores compresso-angulati, in summitate vere compressi et utrinque bisulci, griseo-tomentosuli; lignum cinerascens, rude; tubus medullaris medioeris; cortex tenuis, subfuscus, aromaticus, odore singulari. Cicatrices foliorum parvae, tumidae, semicirculares, marginatae. Gemmae bivalves, griseo-strigosae; axillares parvae compressae sessiles, superiorum aliquot foliorum apici proximorum maiores stipitatae ovatae angulatae, apice saepe incurvae. Folia per paria approximata vel subopposita, 5 — 8 pollices longa, 1 — 2 pollices lata, oblonga, elliptica vel ovato-elliptica, basi acuta vel obtusa, apice semper obtusa, quandoque ad apicem magis quam ad basin attenuata, chartaceo-coriacea, rigida, supra grosse et laxiuscule reticulata nitida subtilissime scabrida demum glabra, subtus densius nec arctissime reticulata pallidiora pubescentia brevissima rigidula inspersa. Petioli 2 — 3 lineas longi, crassiusculi, griseo-strigilosi, teretes, supra

depressi, in medio bicostati sive trisulci. Pedunculi communes e foliorum supremorum axillis, oppositi vel alterni, pollicares, rigidoli, teretes, dense griseo-strigiloso-tomentosi, teretiusculi, a medio divisi; ramuli (quorum multi abortivi) patentes, 2 — 3 lineas longi, bi-triflori. Pedicelli brevissimi, vix lineam longi, obconici, grisei. Perianthium $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas latum, usque ad basin fere sexpartitum, utrinque griseo-tomentosum, scabrum; lacinae erectae, baccae incumbentes, ovato-subrotundae, obtusae, coriaceae, triangulo dorsali medio crassiori elevatae notatae et quasi duplicatae. Stamina limbo breviora; filamenta antheris breviora, lata, exteriora dorso strigosa, laciniis adhaerentia et iisdem tota incumbentia; antherae bilocellatae, sex exteriores subcordatae obtusae introrsum dehiscentes, locellis oblongis a basi ad apicem fere pertingentibus septo angusto discretis; tres interiores extrorsum dehiscentes, subquadratae, truncatae; valvulae crassae, sanguineae. Glandulae geminatae in fundo hirto perianthii sessiles circa latus posticum staminum trium interiorum. Staminodia quarti ordinis glabra, fere triangularia, capitulo cum stipite crasso brevissimo confluenta nec nisi in margine superiora versus ex pelluciditate distinguendo. Bacca ovalis, in nostris semiadulta tres circiter lineas alta, matura secundum Feuilleum sex lineas crassa, (magnitudine pisi, Graham), carnosa, dulcis, mucilaginosae, coloris lutescenti-viridis gratique, ad sensum Indorum, saporis. „Semina parva, nigra, subrotunda (secundum Molinam durissima, ita ut ad monilia et rosaria conficienda inserviant (?))“

Adnotatio 1. Comparatis Feuillei descriptione et icone, vix dubium restat, quin haec nostra eadem sit species ac illa, quam auctor observavit. In hanc etiam cadunt, quae supra adnotavimus, „stamina sex exteriora petala mentientia cum sepalis expandi“, quibus extrorsum divergentibus stamina interiora cum staminodiis florum (quae dixit Feuilleus) specie sola arriguntur*).

*) Cum haec iam dudum scripsissem, confirmatam sententiam meam non sine voluptate vidi exemplo supra iam citato, quod in herbario amplissimo Kunthii, viri spectatissimi, examinavi. Nomen etenim *Belloto* vix dubium est quin idem sit ac *Boldu* illud Feuilleum, quod cum semel receptum sit magisque consonum videatur linguae cuidam peregrinae ac nimis italicum istoc *Belloto*, Cornuque etiam latinum resonet, hoc nomen *Boldu* retinui.

Adnotatio 2. Primum obiterque intuenti simile et congener esse videtur Boldu nostrum *Cryptocaryae Peumo*, quam Molina coniunxit; sed nimis discrepat florum utriusque structura. *Cryptocarya Peumus*, nisi *Cryptocaryae* generis est, certo certius generis a Boldu genere alieni erit *Cryptocariisque* affinitate coniunctioris, quod *Peumum* Molino appellare placuit. Vide infra *Cryptocaryam Peumum*.

Adnotatio 3. Cortice huius arboris utuntur incolae ad dōlia, priusquam vinum infundant, fumo eius imbuenda. (*Molin. l. c.*) „Cinnamomo similem esse corticem“ (*Graham l. c.*) „Lignum esse inutile neque igni alendo idoneum, quia carbonēs citissime extinguantur. Balnea, ex corticis decocto parata, lvi venereae, doloribus rheumaticis et hydropi mederi, etc.“ (*Merc. chil. l. c.*) Nisi plura ex his de *Peumo fragrante Pers.* cum nostro commutato intelligi debent.

Adnotatio 4. *Boldum chilensem Molin. Sagg. di Chili* aliam esse arborem eamque a nostra, ipsius etiam Molinae specie olim in *Hist. Chil. l. c.* edita, diversam, verba produunt auctoris, qui folia iam „lanceolata“ ei tribuit certoque Laurum hanc esse affirmat.

Adnotatio 5. *Peumus Pers.*, cui ab auctore Synopseos synonyma *Peumi Boldu Molinae* perperam adtribuuntur, *Atherospermeorum* ordinis est. Etiamsi autem haec arbor a Laurinis longius distet, nihilominus tamen cum Boldu nostro a multis maximeque a Bertero confunditur.

VIII. ALSEODAPHNE *) *N. ab E. Laur. Disp. Progr.*
p. 11. n. 8. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 71. n. 18.
Lauri spp. Wall.

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. **Perianthium** sexfidum, chartaceum, limbo deciduo. **Stamina** fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora staminodiis binis stipitatis compressis ad basin stipata; filamenta in pluribus dilatata; antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendenti-
 bus dehiscentes, locellis exteriorum omnibus anticis, trium interiorum posticis. **Staminodia** tria stipitata capitulo (introrsum) sagittato-lanceolato in serie magis interiori, dorso eglandulosa. **Stigma** discoideum. **Bacca** monosperma, perianthii basi integrae orbiculari explanatae insidens.

Inflorescentia: paniculae (in nostris e squamarum gemmae terminalis axillis subcorymbosae, ut in *Persea*), ramis in quibusdam subumbellifloris.

Gemmae foliigenae compactae, squamis paucis hiantibus extrorsum tectae. **Folia** penninervia, ramis costalibus venosis vel costiformibus.

Accedit *Camphorae*, a qua differt: staminodiorum interiorum capitulo longiori angustiori non glanduloso, gemmis non perulatis, foliis penninerviis nec nervosis.

A *Cinnamomo* differt perianthii tubo sub fructu plano, nec cupulari, limbo omnino deciduo, foliis non nervosis;

A *Phoebe* genere, cui floris structura proxima, perianthii limbo deciduo discum planum integrum relinquire recedit; inflorescentia quoque aliter composita est.

*) Ἄλσος, εὐς nemus, δάφνη laurus.

1. *ALBODAPENS SEMECARPIFOLIA.*

A. foliis obovato-cuneiformibus subtus glaucis glabris venoso-penninerviis, panicularum terminalium ramis apice cymoso-umbellatis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 72. n. 4.*

Laurus semecarpifolia Wall. Cat. n. 2588. A.

Habitat in India orientali, loco natali speciatim haud annotato. Vidi exemplum herbarii Heynecani.

Arbor. Rami angulati; adultiores glabri, juveniles pubescentes, apice foliosi; epidermis grisea, juvenilis vires, lenticellis oblongis inspersa; cortex fuscus, insipidus, cavitatibus succosis praeditus; lignum cinerascens, densum; tubus medullaris mediocris, angulatus. Cicatrices foliorum gemiferorum cordatae, squamarum florigerarum lunatae, pedunculorum subrotundae concavae pateriformes limbo deplanato. Gemmae axillares minutae, constantes e squamis duabus compresso-carinatis oppositis et tertia antica media triangulari multo minori, griseo-pubescentes, terminalis maior, griseo-tomentosa, squamis tribus coriaceis ovatis convexis, interioribus apice prominulis sericeis. Folia 8 — 6 pollices cum petiolo longa, versus apicem 5 — 3 $\frac{1}{4}$ pollices lata, obovata, obtusa, basi cuneiformia, chartacea, glabra, supra viridia et eximie reticulata, subtus glauca, penninervia; costa media lata, convexa, striata, pubescens; rami laterales suboppositi, mediocres, ramoso-soluti; rete interiectum minus conspicuum. Petioli vix $\frac{1}{4}$ pollicis longi, lati, subtus convexi, supra late canaliculati, obtuse marginati, subpubescentes. Pedunculi communes terminales, e squamarum foliacearum deciduarum axillis alternatim procedentes, approximati, glabri, compressi, striati, 7 — 8 pollices longi, a medio florigeri; rami paniculae per paria approximati, 3 — 3 $\frac{1}{2}$ pollices longi, compressi, glabri, superiores breviores et saepe geminati, omnes apice ex eodem fere puncto soluti in ramulos seu pedunculos 6 — 8 inaequales compressos, quorum inferiores 1 — 1 $\frac{1}{2}$ lineas longi, triflori, sup-

1. *Alseodaphne semecarpifolia*. 2. *Alseodaphne grandis*. 183.

floribus 3 — 6 lineas longi, bifidi, singulo ramulo trifloro, cum uno flore medio. Bracteolarum cicatrices parvas lunatas pallidas ad omnes divisiones, sed ipsas bracteolas non vidi. Pedicelli 1 — 2 lineas longi, compressiusculi, glabri vel minutim pubescenti-scabri. Flores campanulati, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ lineas longi, extus scabri, albi, ultra medium sexfidi; lacinae ovatae, obtusae, chartaceae, venoso-nervosae, pellucido-punctatae, intus sericeae, post anthesin mox deciduae; exteriores paulo angustiores et vix breviores. Stamina perianthio breviora; filamenta angusta, linearia, antheris dimidio longiora, sex exteriora extus, duo interiora intus minuto pubescenti-scabra, pubescentia adpressa; antherae oblongae, truncatae, pellucido-punctatae, flavae, quadrilocellatae, locellis sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum versis, quorum inferioribus oblongis, superioribus cuneiformibus minoribus; valvulae ostiolis conformes. Glandulae geminatae capitulo reniformi compresso apice extrorsum bipunctato luteo, stipite brevi scabro filamento staminum trium interiorum basi utrinque adhaerente. Staminodia tria interioris ordinis staminibus vix dimidio breviora, stipite brevissimo scabro, capitulo triangulari-lanceolato obtuso, extus convexo, in medio scabro, ad apicem utrinque lineola impressa marginato, introrsum basi sagittato, hinc sulco medio notato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma discoideum, integrum, pallidum. Statim post anthesin ovarium tumens disco orbiculari, e basi perianthii residua orto, nudum inhaeret.

2. *ALSEODAPHNE grandis*.

A. foliis cuneiformibus subtus glaucis glabris costato-penninerviis costa media in facie superiori angusta canaliculata, panicularum terminalium ramis subdichotomis. N. ab E. in *Hall. pl. As. rar. II. p. 72*.

Laurus grandis Wull. *Cat. n. 2804. A.*

Persea grandis N. ab E. in *Hall. pl. As. rar. III. p. 32. n. 2.*

Crescit in Penang, (G. Porter); in Amherst, Februario 1827; in Tavoy, Decembre 1827 cum fructu lecta a Guil. Gomez.

Arbor excelsa. Rami crassi, per intervalla cicatricosi, interstitiis rugulosis lenticellis paucis ovalibus conspersi, fusci, juveniles obtuse angulati furfuraceo-pubescens; cortex spongiosus, pallide fuscus, strato nigricante a ligno disjunctus; lignum ambitu anguloso, rufescens, molle, fibris subtilibus; tubus medullaris amplus, angulatus. Cicatrices foliorum magnae, cordatae, marginatae, disco elevato, squamarum floralium lunatae, pedunculorum scutelliformes, depressae, disco excavato. Gemmae axillares parvae, compressae, subbivalves, griseae; terminalis maior, lanceolato-trigona, foliaceo-squamosa, squamis sub foliatione per parva intervalla dimotis evolutisque in foliola 4 — 6 lineas longa oblonga mucronata-sessilia sericea cito decidua, 6 — 8 divergentia $\frac{2}{3}$ posita, quae folia vera ita sequuntur, ut, cum a sexta squama exeas, folium divergentia $\frac{1}{3}$ eam excipiat, et quartum locum, perpendiculari sextae squamae respondentem, secundum folium occupet. Folia ampla, speciosa, cum petiolo suo pedem longa, ubi latiora $3\frac{1}{2}$ pollices lata, brevissima cuspidata acutata vel etiam obtusa, basi cuneiformi-attenuata, coriaceo-chartacea, firma, glabra, supra viridia et nitida, subtus glauca, penninervia; costa validissima, supra fere inconspicua et sulco angusto indicata, in pagina inferiori autem maxime prominente striataque, ramis costalibus haud infirmibus, alternis vel per paria approximatis, ante marginem arcuatim conjunctis, venulis transversis curvis et reti venuloso non confertis. Petioli 1 — $1\frac{1}{4}$ pollices longi, semiteretes, supra canaliculati, glabri. Paniculae e gemma terminali 3 — 6, una cum squamis bractealibus undique ferrugineo-tomentosae, in florentibus nostris non omnino explicatae, $3\frac{1}{2}$ — 4 pollices longae. Squama sub singula communis 3 lineas longa, subcoriacea, lanceolata, acuta, carinata, decidua. Pedunculus communis compressus, subtrigonus, apicem versus divisus; rami eius inferiores suboppositi, 4 — 6 lineas longi, patentes, reliqui decrescentes, omnes ancipites, linea alterius lateris elevata notati, apice bifidi, ramulis trifloris vix lineam longis cum flore intermedio pedicellato; bracteolae sub singulo ramo $1\frac{1}{2}$ — 2 lin. longae, lineari-lanceolatae, caducae; ramulorum lineares, ramulos aequantes. Flores (in nostro specimine nondum explicati, sed iam dehiscentes), pedicello mediis floris lineari, lateralium breviori tomentosis suffulti,

alabastrò piperis fere magnitudine globoso; tubus brevissimus; limbus sexpartitus, laciniis coriaceis ovatis obtusis nullis nec nervis nec punctis conspicuis, extus ferrugineo-tomentosis intus cinereo-sericeis, basi facile solvendis, exterioribus paulo latioribus. Stamina fertilia novem, situ solito; filamenta angusta, strigosa; antherae (in tali flore, quem diximus) sex exteriores breves, ovatae vel quasi reniformes, introrsum, -tres interiores ovaes extrorsum dehiscentes, saturate luteae; locelli inferiores ovati, superiores minores obovati, valvulis adhuc clausis. Glandulae geminatae staminum interiorum lenticulares, extus convexae et infra verticem bifoveolatae, introrsum planae, linea media strigosa notatae; stipite brevi strigoso. Staminodia tria inferioris ordinis in stipite brevissimo strigoso ovato-triangularia, dorso convexa strigosa, facie interiori plana bisulca. Pistillum staminibus paulo brevius, pubescenti-strigilosum; ovarium obovato-subglobosum; stylus filiformis, ovario duplo longior; stigma parvum, depressum, angulatum (?), pallidum. Pedunculi communes fructus 3—4 pollices longi, incurvi, rigiduli, glabri, noduloso-asperis, panicula parva trifida ramis brevibus bifidis terminata. Pedicelli fructuum crassi, rugosi, a basi tumentes, obconico-cylindrici, recenti statu probabiliter carnosuli. Perianthii sola basis, seu discus hypogynus orbiculatus denique residuus est. Bacca magnitudine nucis Avellanae, ovata aut oblongo-ovata, mucronulata, nigra; carne tenui.

SECIES DUBIAE.

+ 3. *ALSEODAPHNE costalis*.

A. foliis (grandibus) cuneiformibus subtus glaucis glabris costato-penninerviis, costa in pagina superiori ramisque costalibus subtus planis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 72. n. 3.*

Laurus grandis Wall. *Cat. n. 2694. B.*

Crescit in Singapur, ubi cl. Wall. a 1822 absque fructu legit.

Ramulus structura fere praecedentis. Folia plus quam pedalia, in petiolum vix pollicem longum supra depresso-pla-

num longe decurrentia, cuneiformi-attenuata, apice brevicaespitata cuspidate obtusiuscula, coriaceo-chartacea, glabra, subtus glauca; costa in pagina folii superiori lata et plana, in pagina inferiori acute carinata; rami costales validi, revera costiformes, subtus plani bisulci. Plura non liquet, vix autem dubium, quin arbor huius sit generis.

? 4. *ALSHODAPHNE lucida*.

A. foliis ovalibus coriaceis supra lucidis costato-penninerviis, costa subtus et ramis prominulis petiolisque furfuraceo-pubescentibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 72. n. 3.*

Laurus? lucida Wall. Cat. n. 2500.

Crescit in Singapur, lecta a cl. Wallich a. 1822.

Arbor. Rami teretes, fusci, glabri, lenticellis crebris pallidis subrotundis sulculo divisis; cortex fuscus, adstringens; lignum albidum, densum; tubus medullaris conspicuus; ramuli angulati. Cicatrices foliorum magnae, suborbiculatae, concavae, in fundo granulatae, margine angusto elevato laevi cinctae. Gemmae axillares parvae, late ovatae, squamis duabus ovatis mucronatis rigidis capo-subtomentosis inclusae; terminalis maior, subglobosa, squamis pluribus ovatis obtuse carinatis subaequalibus coriaceo-lignosis hiantibus cincta, grisea. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ aequae distantia, 10—11 pollices longa, $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{3}{4}$ pollices lata, ovalia, in brevem obtusamque cuspidem producta, basi obtusa vel acutiuscula, saepe inaequalia, coriacea, rigida, gravia, supra laevia nitida, subtus pallidiora, penninervia ramis costalibus integris ante marginem arcibus venulosis coniunctis, utrinque sed magis subtus cum costa prominulis; costa furfuraceo-pubescente convexa striata. Petioli pollicem longi, subtus semiteretes, supra planiusculi, versus laminam nonnihil marginati, basi rugulosi, furfuraceo-subtomentosi, scabri. Flores non inventi sunt.

Adnotatio. Arborem incertae sedis et eam forte a Familia Laurinarum prorsus alienam, ob antecedentium quandam (levioris scilicet momenti) similitudinem hic adiunximus. — Ad *Quercus* genus eam pertinere, vix dubium est.

IX. HUFELANDIA *) *N. ab E. Laur. Disp. Progr.*
p. 11. n. 8. et p. 21.

Flores hermaphroditæ, paniculati, nudæ. Perianthium sexfidum, laciniis brevibus æqualibus deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie; filamenta lata, brevissima; antherae ovatae, bilocellatae, exteriores planae locellis mediis introrsum, interiores tetragonae, locellis magis inferis retrorsum dehiscentes, valvulis adscendentibus. Staminodia quarti ordinis triangularia, stipite brevi latoque. Glandulae geminatae ovatae compressae sessiles ad basin staminum interiorum. Stylus brevis; stigma obtusum. Bacca succulenta, basi perianthii truncatae insidens.

Inflorescentia axillaris, paniculata, nuda, qualem in *Phoebes* genere videmus.

Florum structura exterior ut in *Phoebis*.

Differt a *Beilschmiedia* genere: perianthio vix ad medium sexfido nec profunde partito, laciniis imbricatis erectis nec distantibus patulis angustis; filamentis brevissimis; locellis antherae ab apice remotis minoribus; glandulis floribus paucioribus; staminodiis magnis; cupula excavata; bacca carnosâ (uniloculari); inflorescentia paniculata nuda.

Adnotatio. Est *Phoebe* antheris bilocellatis limboque perianthii cadente.

*) Genus *HUFELANDIA*, Regi Borussiae a consiliis status et Archiatro oct. oct. die festo 28. Jul. a. 1833, quo semisecularis adepti a se Doctoris in Medicina gradus celebrabat, dedicatum.

1. *HUFELANDIA pendula*.

H. foliis oblongis apice brevi attenuatoq; basi acutis, paniculis laxis effusis, fructibus pendulis. *N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 22. n. 1.*

Laurus pendula Swartz Prodr. Fl. Ind. occ. p. 68. Fl. Ind. occ. II. p. 719. Willd. Sp. pl. p. 484. n. 28. Pers. Synops. I. p. 449. n. 52. Spr. S. Veg. II. p. 266. n. 11.

Crescit in sylvis montium Jamaicae occidentalis. Floret Aprili. Vulgo *Slogwood*. Swartz.

Arbor trunco 18-20-pedali. Rami laxiores, ramulis teretibus cicatricatis striatis pubescentibus. Folia oblongo-ovata, basi acuminata, apice brevi attenuato terminata, integra, nervosa, venosa, fusco-viridia, nec nitida, subtus cinerascenti-glauca, membranacea, 3-4-pollicaria. Petioli semunciales, teretes, supra plani. Racemi axillares versus apices ramulorum, longitudine foliorum, laxi, filiformes, compositi ramulis diffusis patentibus compressis. Flores terminales, discreti, pedicellati, parvi, viridi-albi. Perianthium 6-partitum, deciduum, laciniis ovatis erectis margine villosis. Filamenta 9, quorum 6 exteriora perianthio adnata brevissima, 3 magis interiora. Antherae luteae, staminum exteriorum ovatae 2-loculares, interiorum paulo longiores tetragonae basi 2-loculares, latere interiori villosae. Glandulae geminatae luteae ad basin staminum interiorum. Staminodia 3 prope ovarium. Ovarium ovatum. Stylus staminibus brevior. Stigma obtusum. Bacca oblonga, nitida, pendula, nuda, absque calyculo ad basin, matura nigra, pulposa, 1-sperma. Semen oblongum, testa tenui tectum.

Adnotatio. „Baccae maturae esca Columbarum, sicut et alii fructus huius generis. Optime dignoscitur: racemis laxis fere deflexis, fructuque nudo pendulo.“ (Swartz l. c.)

2. *HUFELANDIA THOMAEA*.

H. foliis elliptico-oblongis obtusis basi acutiusculis, paniculis strictis. *N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 23. n. 2. cum tabb. 2.*

Laurus, foliis obverse ovatis, subtus cinereis, fructibus oblongis sparsis, calycibus deciduis. *Browne Jam. p. 214. n. 5.?*

Patria Insula St. Thomae. Vidi exemplum Herb. Kunthiani ex Museo Parisiensi.

Rami adultiores teretes striati glabri, inniores compressi angulati subarticulati, summitates novellae rufescenti-strigilosae subsericeae; lignum leve, rufescens; tubus medullaris mediocris; cortex tenuis, subfuscus. Cicatrices foliorum planae, prominulae, scutiformes, rufidulae. Gemmae ovatae, obtusae, bivalves, ferrugineo-subsericeae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, subdistantia, 3 — 4 poll. longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ poll. lata, ex elliptico oblonga, obtusa aut in acumen brevissimum obtusumque prominula, basi acuta in petiolum desinentia, membranacea, glabra, subtus glaucescentia, et sub bona lente subtilissime granulata, iuniora tenera et laevia, adultiora utrinque densiusque subtus reticulata, venis costalibus subsenis parum prominulis. Petioli $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis longi, semiteretes, supra plani, iuniorum foliorum dense strigiloso-sericei subferrugini. Paniculae folia aequantes, a basi fere divisae. Pedunculus communis et partiales satis firmi, compressi, glabri, in extremis partibus parce strigilosi; ramuli patentes, per paria approximati, decrescentes; inferiores paniculati, tum reliqui corymboso-vel cymoso-9-7-8-5-2-flori, ramolis divergentibus. Bracteae et bracteolae fugaces. Pedicelli lineam longi, substrigilosi, laud laxi. Perianthium (albidum?) linea paulo altius, lineam latum, campanulatum, extus scabrum, in tubo et ad laciniarum basin dense cano-strigilosum et sericans, usque ad medium fere sexfidum; tubus turbinatus, crassiusculus; lacinae aequales, subrotundae, obtusae, erectae, in disco, praesertim ad basin, crassiusculae, margine submembranaceae subtilissime ciliatae, obsolete trinerves, pellucido-punctatae. Stamina exteriora perianthio paulo breviora, tria interiora longitudine perianthii; filamenta antheris breviora et earum latitudine, strigiloso-sericea; sex exteriora cum basi laciniarum cohaerentia; antherae sex exteriores ovatae, obtusae, glabriusculae, apice brevi spatio steriles; locelli duo, antichi, approximati, ovato-lanceolati; valvulae acutae, luteae, apice, ubi

adhaerent, flavae, sutura media obsolete. Antherae tres interiores subsessiles, fere tetragonae, truncatae, extrorsum magisque circa basin bilocellatae locellis angustis. Glandulae ad horum staminum basin dorsalem binae, subrotundo-ovales obtusae, subsessiles, filamento longiores. Stamipodia quarti ordinis altitudine glandularum, capitulo crasso triangulari acuto, stipite lato strigiloso. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus brevis, crassus, conicus, obtusus; stigma non discretum. Peracta anthesi mox cadunt lacinae perianthii et tubus restat truncatus strigiloso-fimbriatus fructum ovalem exsertum sustentans. Maturum fructum non vidi.

Adnotatio. An var. *Hufelandiae pendulae*? a qua praesertim inflorescentia strictiori et fructu non pendulo differre videtur.

SPECIES DUBIA.

? 3. *HUFELANDIA* *thyrsiflora*.

H. foliis ovato-lanceolatis acuminatis, racemis (infraterminalibus) elongatis strictis, pedicellis elongatis unifloris. N. ab *B. Laur. Disp. Progr. p. 28.*

Laurus thyrsiflora Poir. *Enc. méth. Suppl. III. p. 322. n. 42. Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 8.*

Crescit in Madagascar, ubi Commerson legit. Poiret l. c. ex herb. Desfont (absque floribus.) Ipse non vidi.

Species haec, inflorescentia memorabili distincta, ramis gaudet glabris teretibus laevibus cinereis. Folia alterna, petiolata, coriacea, ovata, 3 pollices et quod excurrit longa, integerrima, acuminata, glabra, utrinque cinerascenti-viridia (glauca?), subtus nervis confluentibus venisque laxè reticulatis praedita. Racemi terminales, recti, angusti, 8—10 pollices longi, laxissime ramificati; rami divergentes, expansi, floribus, quantum e fragmento conicio, binis ternisve sessilibus terminati. Baccae nuclei pruni magnitudine, ovatae, glabrae. Perianthium, seu potius perianthii residua, ad basin fructus brevissima, integerrima, truncata, marginem tantummodo elevatum in apice pedicelli incrassato referentia. Poir. l. c.

Adnotatio. Species incerti loci, quae forsitan et *Gymnobalano* generi pertinet; at vero inflorescentia laxior et pedicelli non nisi circa apices incrassati *Hufelandiae* magis convenire videbantur.

Tribus V.

CRYPTOCARPYEAE.

**Hermaphroditae. Stammodia perfecta (quibusdam nulla?)
Antherae bi-rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus vel persistens. Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel siccus vel baccatus, in perianthii tubo vel baccante vel duriscente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi persistenti impositus et tunc vero durus nec baccatus.**

Inflorescentia vel thyrsoides densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibuliforme.

Gemmae incompletae.

Folia perennantia, venosa, paucis nervosa.

Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae. Cortex et folia in nonnullis aromatica.

Genera:

Endiandra. Stamina tria interiora sola residua.

Beilschmiedia. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus nudus, durus. Racemi breves, primum gemmaceo-bracteati.

Cecidodaphne. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes.

Cryptocarya. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque nudo, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus, liber, neque cum tubo perianthii concretus.

Caryodaphne. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio clauso verticeque nudo baccante tectus eisdemque concretus.

Agathophyllum. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo connivente umbonato totus obtectus.

Mespilodaphne. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus primum perianthio pomiformi a laciniis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et a perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

X. ENDIANDRA R. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl.* 1. p. 402. *ed. N. ab E.* p. 288. *N. ab E. Lühr. Dispos. Progr.* p. 12. n. 10. *Wall. pl. As. rar. N.* p. 61. et 68. n. 10.

Flores hermaphroditi (polygami). Perianthium sex-
fidum limbo deciduo. Stamina fertilia tria, interiora; anthe-
rae bilocellatae, posticae. Stamina exteriora in glandulas fau-
cium mutata vel nulla. Stigma globosum. Bacca perianthii
tubo truncato immersa. (An in omnibus?)

Inflorescentia paniculata, axillaris, in duabus speciebus
mutans.

Gemmae foliigenae parvae, laxae, squamis foliaceis cari-
atis. Folia alterna, penninervia et reticulata.

Anotation. In hoc genere stamina tria tertii ordinis
perficiuntur abortientibus contra sex exterioribus, hisque vel in
glandulas abortibus vel omnino latentibus. Memorata digna est
figura horum staminodii, quae, filamentis brevissimis crassisque
praedita, staminodiiis tribus interioribus, in multis orbis, persi-
milia existunt, ut itaque in isto flore stantur quasi ad ultimum
gradum evolutionis deiecta et ad angustissimum numerum redacta
videantur. Tres illae glandulae, quae in una specie ad basin
staminum exteras postas observavit H. Swartzes, in aliis
Camphora circa staminodia fert, respondere videntur. In aliis
equidem eiusmodi glandulas haud observavi, sed evidenti circulo
glanduloso, e granulis minutis confecto, staminum ad basin ducta.

1. *ENDIANDRA glauca* Rob. Br.

„E. foliis elliptico-oblongis glabris subtus glaucis costatis panicula axillari longioribus, glandulis faucium connatis.“ Rob. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 402. (ed. N. ab E. p. 288.)* Spr. *Syst. Veg. J. p. 178. t. 2. fl. p. 241. f. 151. (1773) 485*
 In *Novae Hollandiae littoribus intra tropicum.* F. Bauer invenit. (Rob. Br. l. c.)

Hanc speciem ipse non vidi.

2. *ENDIANDRA Sieberi* N. ab E.

E. foliis lanceolatis utrinque reticulatis subavenis concoloribus, floribus nutantibus, glandulis sex distantibus, staminodis quarti ordinis completis.

Laurus n. 275. in *Sieb. Fl. Nov. Hollandiae.*

Crescit in Nova Hollandia, (Sieber). Vidi exemplum cum floribus atque fructu in Coll. Sieber: et in Herb. Reg. Berol.: Differt ab *Endiandra glauca* R., Br. foliis angustioribus utrinque fere concoloribus, et glandulis liberis compressiusculis a longo staminodis fertilium distantibus. Ramis subtrichotomis, ut, omnes partes glabri, ad axillas compressi, in sicco fastigi, ramuli basi tumentes, et quasi anticelebrati inerti. Gemmae parvae, ovatae, subfuscae. Folia per paria appressimata, divergentia: in nostris non bene observata, 3/4 — 1 1/2 poll. longa, 1/4 — 1/2 poll. lata, lanceolata, vel ex-oblongo lanceolata, utrinque attenuata, apice tamquam obtusa, margine (in nostris) subtrepanda, rigide chartacea, glabra, utrinque venis subtiliterque reticulata, nitida, subtus pallidiora nec glauca, costa media supra magis quam subtus prominente divisa, venis costalibus pluribus tenuissimis saepe fere inconspicuis. Petioli breves, canaliculati, glabri. Paniculae a foliorum superiorum axillis, suboppositae, 1 1/2 — 2 poll. longae, confertae, glabrae, a basi fere trichotomae, thyrsoidae, densae, rigidae, cicatricibus squamarum

2. *Endiandra Sieberi.* 3. *Endiandra firma.* 195

et pedicellorum prominentibus fuscis exasperatae, ramulis subsecundifloris. Pedicelli linea breviores. Perianthium brevi-campanulatum, lineam altum latumque, cartilagiaco-carosulum, glabrum, album; laecinae ovatae, obtusae, sparsim pelucido-punctatae, nervo medio crasso et aliquot lateralibus vix conspicuis praeditae, fragiles. Stamina sex exteriorum vestigia obsoleta, tuberculiformia. Stamina tria interiora altitudine limbi; filamenta brevissima; antherae subquadratae, truncatae, extrorsum utrinque ostiolo subquadrato dehiscentes, in siccis perianthio obscuriores, subfuscae. Glandulae geminatae in circulo paulo exteriori, staminibus haud arcte contiguae, liberae, sessiles, subrotundae, compressae, luteae. Staminodia quarti ordinis cum staminibus alternantia, stipitata, capitulo parvo truncato. Ovarium oblongum; stylus brevissimus; stigma depresso-capitatum, parvum. Fructum non vidi.

3. *ENDIANDRA firma.*

E. foliis ellipticis venosis utrinque reticulatis concoloribus, floribus recurvatis, annulo glanduloso obsoleto. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. n. 1.*

Laurus firma Wall. *Cat. n. 2597.*

Crescit in Pundua, legit F. D. (Wallich, l. c.)

Arbor. Rami angulati, adultiores teretiusculi, glabri, fasci, dense glanduloso-tuberculati, subtrichotomi; cortice externe pallide fusco, odoris debilis ingrati, suffuso inter hunc et lignum strato resinoso atro-nitente; lignum rufescens, subtile, luminibus vasorum conspicuis; tubus medullaris compressus, latus. Ramuli novelli extremo apice strigiloso-tomentosi, grisei. Gemmae foliigenae similiter griseae, parvae, subbivalvae, squamis carinatis foliaceis; terminalis maior. Cicatrices foliorum truncatae, prominulae. Folia cum petiolo 3 — 8 pollices longa, 1½ — 3 pollices lata, diverg. 2/3 per paria sibi approximata, elliptica, basi acuta, apice vel obtusa vel in brevem obtusamque cuspidem prominula, coriacea, glabra, utrinque concoloria, penninervia, ramis aliquot paulo fortioribus subtusque magis prominulis praedita, minime autem distincte costata, utrinque eleganter venoso-reticulata. Petioli 3 — 4 lineas longi,

crassi, glanduloso-tuberculati, semiteretes, superne canaliculati marginibus acutis incurvis, superficie in sicco transversim rugulosa. Paniculae racemosae, axillares, folio breviores, recurvatae et singulari modo uncinato-crispatae, decompositae. Pedunculus communis compresso-angulatus, a basi fere divisus, decompositus, ramulique omnes strigulis minutis squamulosis scabri; ramuli paniculae alteri, per paria approximati, divaricati, bi-apice subtrichotomi, ramulis propriis pedicellisque subsecundis recurvatis. Bracteolae ovatae-lanceolatae, acutae, caescae, subtomentosae. Pedicelli 1.—2 lineas longi, minute strigulosi. Alabastrum floris piperis magnitudinis, ovatum, obtusum, subtrigonum, basi truncatum. Perianthium campanulatum, $1\frac{1}{2}$ lineam altum, coriaceum, rigidum; tubus brevis, obconicus, canescenti-strigulosus; limbus septartitus, extus strigulis minutissimis dispersis scabriusculus, glandulose-exasperatus, albus; lacinae ovatae, crassae, obtusae, concavae, enerves; exteriores latiores, intus glabrae, plagula incrassata baseos ferrugineo-tomentosa instructae, margine tenuiori rufescente pellucente cinctae; interiores minores et magis ovales, intus ubique ferrugineo-tomentosae. Basis floris demto limbo sexangularis, angulis alternis maioribus. Annulus glandulosus angulatus ferrugineo-tomentosus stamina ambit. Haec laciniis tribus exterioribus adversa, limbo breviora, conniventia, rigida, coriacea; filamenta brevissima, tomentosa; antherae subsessiles, pyramidales seu lanceolatae, introrsum obtuse-extrorsum valide carinatae, carinis margineque rufo-tomentosis, bilocellatae, locellis extrorsum conversis lanceolatis sursum conniventibus glabris linea impressa circumscriptis carina exteriori discretis, ante dehiscentiam sulculo valvulae profundo obliquo eorum rima notatis rufescentibus; valvulae oblique revolutae, oblongae, sulcatae, luteae; ostiola linearia. Pollen compactum. Pistillum vix tubo longius, sed omnino sanum et perfectum; ovarium subglobosum; stylus brevissimus; stigma parvum, capitatum, pubescens. Fructum non vidi, sed ovarium paulum amplificatum tubo perianthii, laciniis iam privati, semiimmersum.

Adnotatio. Folia costata a celeberr. Brownio non foliis venosis opponuntur, sed penninervia etiam sunt ramis quibusdam lateralium fortioribus, praesertim subtus prominentibus, interiectis saepe aliis tenuioribus magisque venosis.

XL. BEILSCHMIEDIA N. ab E. *) *Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 11. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 69. n. 14. (Lauri spp. Roxb. Tatratherae spp. Wall.)*

Flores dioeci vel hermaphroditi, in ramulo articulado prima inventute squamato racemosi. Perianthium sexpartitum, laciniis aequalibus deciduis. Stamina fertilia novem, triplici serie; antherae oblongae, bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus, interiores a latere magisque extrorsum dehiscentes. Staminodia tria, ovata, substipitata in serie magis interiori, cum staminibus tertiae seriei alternantia. Glandulae tres capitatae staminibus secundae seriei singulatim approximatae; interdum etiam tres seriei exteriori respondententes. Stigma depressum, subdiscoideum. Ovarium bilocellatum. Bacca coriacea, monosperma cum rudimento dissepimenti, perianthii basi persistenti imposita.

Inflorescentia axillaris, pedunculo communi brevi articulado, ante evolutionem tecto squamis imbricatis deciduis uni-vel paucifloris, quarum inferiores saepe steriles longius persistent. Post lapsum igitur squamarum flores sunt racemosi.

Folia venosa.

Differt a *Cryptocarya* forma perianthii, staminum dehiscentia, staminodiorum forma situque, fructu nudo neque a tubo perianthii incluso, et inflorescentia.

*) C. T. Beilschmied, Silesius, Pharmaceuta Olaviensis, amicus carissimus, edidit librum utilissimum „de plantarum distributione geographica“, dissertationes complures botanici argumenti et versionem germanicam relationum de statu et progressu rei botanicae quotannis in consessu publico Academiae Regiae Helmiensis legendarum, eiusque Academiae iussu et impensis impressarum, quibus titulus est: *Jahresbericht der Königl. Schwedischen Akademie der Wissenschaften über die Fortschritte der Botanik in den Jahren 1833—1834. etc. Uebersetzt und mit Zusätzen versehen von C. T. Beilschmied. Breslau. 8.*

1. BEILSCHMIEDIA Roxburghiana.

B. racemulis basi nudis, perianthii laciniis ovalibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 1.

Laurus bilocularis Roeb. Hort. Calcutt. p. 30. Wall. Cat. n. 2605.

Crescit in Tipperah, lecta a Cl. S. Harris a. 1797. Floret mense Februario, maturat fructum mense Iunio. Vidi exemplum cultum e Horto Calcuttensi.

Arbor speciosa. Rami teretes, glabri, lutei, juveniles obtuse trigoni apice pubescenti-subtomentosi; cortex fusco-rufus, saporis amaricantis, ingrati; lignum porosum, rufescens; tubus medullaris satis amplus. Cicatrices foliorum planae, ovales vel scutiformes, superficie tuberculata. Gemma foliigena terminalis, trigona, acuta, tomentoso-sericea, squamis tribus exterioribus carinatis acutis aequalibus interiora velantibus. Folia versus apicem ramulorum, interdum etiam a basi ad apicem divergentia $\frac{2}{3}$ posita, cum petiolo unciali 6 — $6\frac{1}{2}$ pollices longa, 2 — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, basi acuta, inferiora apice obtusa, superiora in brevem obtusamque cuspidem producta, glabra, laete viridia, pennatim venosa, utrinque eleganter reticulata et concoloria, adulta chartacea, nuper exclusa membranacea tenera. Petioli satis fortes, subtus convexi, supra canaliculati, juveniles pubescenti-substrigilosi. Racemuli axillares; inferiores quandoque denudati et gemini, plerique autem solitarii, pollicares, angulati, 3 — 7-flori, inferne ad medium nudi continui scabriusculi, tum articulo accedente in racemi axin strigoso-pubescentem griseum flexuosum transeuntes. Bracteolarum cicatrices infra pedicellos in nostris solae superstites. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ lineas longi, erecto-patentes, crassiusculi, cavo-strigosi; horum duo inferiores oppositi, tum duo alterni, terni denique in fasciculo terminali, vel duo oppositi ternique termi-

cales, vel in inflorescentiis geminatae pedunculo altero soli hi terni relictis. Flos hermaphroditus; perianthio patente ultra medium sexfido extus et intus strigiloso-tomentoso, laciniis chartaceo-membranaceis ovato-oblongis obtusis pellucido-punctatis obsolete nervosis, duabus paullo angustioribus. Stamina fertilia novem, perianthio paulo breviora; filamenta antheris dimidio longiora, linearia, latiuscula, villosula, primae et secundae seriei laciniis suis basi villo cohaerentia; antherae ovato-lanceolatae, apice attenuatae, obtusae, pellucido-punctatae, glabrae, bilocellatae, locellis sursum subconniventibus; sex exteriorum introversis, trium interiorum a latere positae magisque retrorsum vergentibus, cunctis ovato-lanceolatis, valvulis totidem conformibus dehiscentibus. Staminodia tria ordinis quarti stipite longitudine fere capituli pubescente praedita, capitulo sulcato-quadrangulato ovato, tribus staminibus interioribus alterna, seriem paulo magis interioriorem constituere videntur, tametsi ad speciem iisdem sint interiecta. Glandulae sex stipitatae, capitulo ovato vel subcordato compressiusculo, simili modo inter reliquos staminum ordines distributae sunt. Occurrunt etiam flores, in quibus nullae inter stamina tria exteriora inveniuntur glandulae. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovato-subrotundum, laeve, uniovulatum; ovulo e vertice pendulo; stylus ovario duplo longior, subulatus; stigma parvum, tenue, trilobum, pallidum. Bacca sicca, perianthii fundo orbiculato parvo innixa, $1\frac{3}{4}$ pollices longa, $\frac{1}{2}$ pollicem crassa, oblonga, apice subumbilicato cum mucronulo, basi media ubi calicis insidet orbiculato-plana fusca; cortice sicco crustoso, extus fusco, interiora versus pallido. Semen unum; cortici fructus cohaerens; testa crassa, crustacea, rufescens; membrana interna chartacea, nigricans, intus plica longitudinali, cotyledonum commissuram intrante et dissepimenti ipsum cavum seminis percurrentis specie fallente praedita. Intus (in nostro fructu) pulverem flavicante respersum est semen. Cotyledones duae, figura et magnitudine seminis, semicylindricae, plano iunctionis inaequali rugoso, apice infero, membrana pilcata ad medium fere ascendente ibidemque adhaerente, quae a plica membranae internae supra memorata proficiscitur, directae. Cavum embryonis superum, basi cotyledonum insculptum, parvum, subglobosum, pero minuto, vertici fructus respondente, hians; massa cotyledonum crassa, iam crustoso-granulata, rufa. Embryo in cavo suo destructus iacebat.

Adnotatio 1. A *Beilschmiedia sagifolia* differt: foliis maioribus nitidis, floribus maioribus laciniis latioribus, racemulisque maioribus axi florente non ut in illa e basi gemmae immediate prodeunte, sed a pedunculo communi aequali nudo, gemmae baseos vices gerente, sublato.

Adnotatio 2. *Bilocularis* cognominatio non proprio accipienda sensu, cum fructus *Beilschmiediae* in omni statu uniovulatus et monospermus existat. Differt autem haec species plica illa membranae internae inter cotyledones prominula, quae etiamsi in aliis quoque observetur Laurinarum generibus, in isto tamen ante omnia in oculis cadit, et dissepimenti falsam suspicionem movet.

2. BEILSCHMIEDIA sagifolia.

B. racemulis basi squamatis, perianthii laciniis lanceolatis-lancearibus. N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 2.*

Tetranthera sagifolia Wall. *Cat. n. 2839.*

Crescit in montibus provinciae Sillet, (F. D.)

Arbor. Rami cortice glabro, tuberculis rugulisque exasperato fusco inodoro, saporis acris aromatici (Pimentae); lignum albidum, porosum; tubus medullaris angustus, cito evanesens. Ramuli juveniles setulis sparsis minutissimis scabri, basi versus nudi, apicem versus foliosi. Folia alterna, approximata, cum petiolo 3—3½ pollices longa, 1¼—1½ pollices lata, ovalia, in cuspidem mediocrem obtusam producta, basi acuta et longo tractu in petiolum compressum canaliculatum decurrentia, chartacea, venoso-reticulata, utrinque pubescentia minutissima oculo nudo inconspicua vestita et scabriuscula, concoloria, supra nitida. Petiolus 3—4 lineas longus, scaber. Racemuli florum plerumque gemini, axillares, longitudine petioli, 6—10-flori. Pedunculus communis flexuosus, compressus, utrinque canaliculatus, ad florum insertionem tumidulus, cano-hirsutus. Squamae seu bracteae imbricatae, ovato-orbiculatae, concavae, acutiusculae, subcoriaceae, griseo-sericeae, cito

2. *Beilschmiedia sagifolia.*

201

cum flores pullulare incipiunt defluentes, inferioribus solis, quae steriles, diutius persistentibus. Pedicelli solitarii, subdistichi, linea paulo longiores, axi articulati inserti, cano-hirsuti, subsericei. Perianthium $2\frac{1}{2}$ linearum diametro, profunde sexpartitum, tubo brevissimo hirsuto, laciniis lato-linearibus obtusis obsolete trinerviis distantibus utrinque pubescenti-scabridis (in sicco fuscidulis.) Stamina fertilia 9, laciniis paulo breviora; filamenta antheris paulo longiora, pubescenti-scabra, seriei primae et secundae laciniis suis basi pube subcohaerentia; antherae ovato-oblongae, angustae, obtusae, incurvae, pellucido-punctulatae, bilocellatae, locellis parallelis, sex exteriorum introrsum dehiscentibus, trium interiorum fere omnino lateralibus, et ubi antherae paulo perfectiores, retrorsum inclinatis, rima valvulaque sursum revoluta lanceolato-linearibus. Staminodia tria parva stipitata capitulo angusto subtrigono staminibus singulis secundae seriei iuxtaposita, interdum deficientia; tria pistillum cingentia latiora, subsessilia, ovata, acutiuscula. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario paulo longior; stigma discoideum, margine repando. Fructus deest.

XII. CECIDODAPHNE *). *N. ab E. Lühr. Disp. Progr. p. 12. n. 12. Wall. pl. As rar. II. p. 61. et 70. n. 18.*

(*Tetrantherae* spp. *Wallich. Lauri. app. Hamilton.*)

Flores hermaphroditæ (?) e gemma galliformi terminali paniculati. Perianthium subinfundibuliforme, sexfidum, laciniis deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie disposita, quorum tria interiora glandulis binis capitatis ad basin stipata. Antherae ovatae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; tres interiores retro spectantes. Staminodia tria capitulo antheriformi subulato in serie magis interiori. Stigma disciforme. Fructus

Inflorescentia: gemma, in ramo vel ramulo terminalis, crassa, dense squamosa, ramis e singula squama singulis paniculatis multifloris brevibus paniculam densam thyrsoidem subglobosam constituentibus.

Folia perennantia, venosa.

Adnotatio. Habitu proxima *Cryptocaryae*, cui forsitan et fructu calyce oblecto coniunctior olim invenietur, sed differt antheris quadrilocellatis et inflorescentia densa ante anthesin gallam referente. Ab *Alseodaphne*, cui sola characteris essentialis verba consideranti similis videri possit, omni habitu distat, et pistilli florumque iam inspectio sufficit, ut oculo in hac familia modice exercitato diversissimam fore fructus perfectioris indolem tibi persuadeas.

*) Α κηρίς, galla, et δάφνη laurus, ob inflorescentiam ante anthesin galliformem.

1. *Cecidodaphne glaucescens*.

203

1. *CECIDODAPHNE glaucescens*.

C. paniculis albo-tomentosis. N. ab E. in Wall. pl. Asiar. II. p. 70. n. 1.

Tetranthera glaucescens Wall. Cat. n. 2360 A, B.
Laurus glaucescens Herb. Hamilt.

Crescit in Silet, (Hamilton, et F. D.) Floret a Februario in Aprilem usque.

Arbor alta. Rami adultiore teretes, glabri, epidermide striata; cortice tenui fuscescente, saporis myrrhae debilis; ligno rudi poroso albido; tubo medullari amplo. Ramuli iuniores subcompressi, angulosi, circa apices parum puberuli, subdichotomi, valde inaequales, ad genicula cicatricoso-annulati, patuli. Cicatrices foliorum raras, semicirculares. Gemmae foliigenae ovatae, dense squamosae, griseo-sericeae, squamis orbiculatis obtusis coriaceis. Folia per intervalla valde inaequalia disposita, modo 2 — 6 ad apicem ramuli congesta, modo aliqua inferne magis sparsa; semper tamen sena novello ramulo tributa videntur, diverso loco in diversis prodeuntia. Longitudo folii 4 — 6 pollicum petiolo addito, latitudo $1\frac{1}{2}$ — 2 pollicum. Petiolus $\frac{3}{4}$ pollicis longus, subtus convexus, supra canaliculatus margine acuto, glaber. Lamina folii elliptico-oblonga, in acumen obtusum producta, basi acuta, glabra, utrinque viridis, chartacea, penninervis, ramis venulisque reticuli mediocriter conspicuis. Gemma florifera tum in rami apice, tum maxime in ramulis 2 — 4 poll. longis apice tantum foliis 1 — 4 praeditis, caeterum nudis, terminalis, nucis moschatae vel etiam iuglandis magnitudine, globosa, villosa-sericea, squamis communibus suborbiculatis obtusis subaequalibus imbricatis deciduis tecta, multiflora, e centro gemmam foliigenam proferens. Pedunculus communis e squamae singulae angulo $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longus, a medio trichotomo-paniculatus, multiflorus, densissimo albo-tomentosus, ad basin squama ovata

acuta, ad ramificationes squamulis linearibus deciduis tomentosis praeditus. Hi pedunculi, in axi gemmae rudi crasso conico cicatricoso-rugoso tomentoso positi, paniculam fere orbicularem 1—2 pollicum diametro sessilem exhibent, singulari inter omnes Laurinas adspectu. Pedicelli linea paullo longiores, inferiores terni superiores gemini vel solitarii, albo-tomentosi, crassiusculi. Perianthium vix sesquilineae diametro, subcoriaceum, extus intusque albo-tomentosum, ex. infundibuliformi subcampanulatum; tubus obconicus; limbus ad medium usque et paulo profundius sexfidus, laciniis patulis oblongis obtusis obsolete nervosis et punctulatis. Stamina novem, triplici serie posita, laciniis perianthii duplo breviora; filamenta antheris subaequalia, villosa; antherae subquadratae, truncatae, punctulatae, quadrilocellatae, locellis subaequalibus, inferioribus ovatis remotis magisque lateralibus fereque posticis, superioribus contiguis obovatis, sex exteriorum anticis, trium interiorum posticis seu retroversis. Valvulae ostiolis locellorum conformes. Glandulae trium parium obovatae staminibus tribus interioribus ad basia et magis a tergo adpositae sunt. Stamina dia tria filamentorum longitudine, staminibus interioribus alterna horumque glandulis saepe villo coniuncta, filamentis basi villosis, capitulis e basi sagittata lanceolato-subulato solidis. Pistillum staminum fere longitudine, glabrum; ovarium oblongum, tubum perianthii repletum; stylus filiformis, ovarii longitudine; stigma discoideum, orbiculare, integrum, umbilicatum.

Adnotatio. Ob stamina solito breviora, valvulas antherarum etiam in floribus defloratis saepe clausas, et pistillum ratione staminum magis perfectum, dubius sum, num feminei potius sexus flores sint, quos examini subiecti, latente forsitan adhuc dum arbore mascula.

XIII. CRYPTOCARYA R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 402. (ed. N. ab E. I. p. 288.) N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 13. Wall. pl. As. rar. H. p. 61. et 69. n. 13.

Flores hermaphroditi, paniculati. Perianthium subinfundibuliforme, ad tubum usque sexfidum, limbo aequali deciduo. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandula stipitata libera ad utrumque latus instructa. Antherae oblongae, bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes; sex exteriores introrsum, tres interiores extrorsum conversae. Staminodia tria substipitata, capitulo angusto acuto, in serie magis interiori. Stigma capitatum; ovarium tubo perianthii immersum. Caryopsis tubo perianthii nudo drupaceo clauso obtecta, libera, neque eum tubo connata.

Inflorescentia paniculata axillaris, vel etiam in terminalem abiens, laxiuscula et in plerisque flexuosa.

Gemmae foliigenae squamis paucis foliaceis carinatis. Folia penninervia.

Adnotatio 1. Genus, tubo perianthii distincto fructoque in calycis tubo (limbo orbato et saepe costato) penitus recondito, nequaquam autem cum eo connato, longe distinctissimum.

Adnotatio 2. Quae in Wallichii opere loco citato de fructu Cryptocaryarum in diversis speciebus diverso dubitanter adhuc adnotavi, ea nuperrime Blumii, viri clarissimi, observationibus, in harum arborum patrio solo institutis, confirmata sunt simulque, uti par erat, melius explicata atque ad veros suos terminos revocata. Hunc igitur ducem secutus, iam in duo genera, *Cryptocaryam* et *Caryodaphnen*, dissolvi species, quae pridem in unum colligebantur.

Sectio I. CRYPTOCARIÆ GENUINÆ.

Glandulae geminatae et staminodia stipitata.
Gemmae herbaceae, squamis paucis.

1. CRYPTOCARYA floribunda.

Cr. foliis ovali-oblongis brevicuspidatis subtus glaucis
glabris, paniculis axillaribus dichotomis in terminalem nodam
obovatis flavescenti-tomentosis. *N. ab E. in Walt. pl. As-
rar, II, p. 69, n. 1.*

β . Foliis ellipticis obtusis, (probabiliter morbois).

Laurus floribunda Wall. Cat. n. 2593. A, B.

Crescit in Silet (F. D.), unde in Hortum bot. Calcut-
tensem illata est.

Arbor amoena. Rami obsolete angulati, leviter flexuosi,
alternatim ramosi, subdichotomi, adultiores glabri, striati, flavo-
scentes, lenticeillis ovalibus inspersi, ad foliorum ortum com-
presso-dilatati, glanduloso-granulati; cortex griseus, vasis pro-
priis nigris praeditus; lignum pallide rufescens, durum, fibris
subtilibus; tubus medullaris mediocris, angulatus. Ramuli novelli
minutissime pubescentes. Cicatrices foliorum inferiorum
subrotundae, superiorum lunatae, prominulae, tuberculatae. Gem-
mae parvae; axillares ovatae, griseo-tomentosae, squamis
paucis suboppositis ovatis acutis foliaceo-coriaceis; terminales
bivalves, oblongae, hiantes. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, sub-
aequidistantia, in ramis adultioribus inter flores 3 pollices (cum
petiolo) longa, $1\frac{3}{4}$ lata, vel in var. β . $4\frac{1}{2}$ longa, 2 — $2\frac{1}{4}$
pollices lata, inferiora et ramorum vegetiorum 7 — 8 pollices
longa, 3 — $3\frac{1}{4}$ pollices lata, ex oblongo elliptica, in cuspidem

brevem obtusiusculam terminata, alia etiam obtusa, basi breviter acutata, coriacea, firma, ramo costali marginata, supra laete viridia glabra, subtus glauca et sub fortissima lente pubescentia minutissima appressa inpersa, alternatim costata-penninervis, ramis costalibus integris subtus cum costa prominentibus prope a margine venuloso-connexis, reti venuloso arcuatim iuncto, venulis subparallelis, subtus magis distinctis. Petioli vix semi-unciales, crassi, tuberculati, semiteretes, supra pubescentes et plani cum sulculo medio. Paniculae 6 foliorum superiorum alis, 8 — 6 pollices longae, deinde desinentibus, foliis nuda breviores et in paniculam terminalem abeuntes, aphyllae. Pedunculus communis compresso-angulatus, ad ramificationes dilatatus ibidemque tuberculatus, pubescenti-tomentosus, incanus, firmus, infra medium ad apicem usque divisus. Bractaeae ad ramorum et eorum subdivisionum basin exiguae, ovatae, acutae, rufescenti-tomentosae, cito caducae, relicta cicatricula lunata; rami paniculae plures, ad 3 — 4½ pollices decrescentes, patentes, angulati, striati, basi tuberculati, incani, diverg. $\frac{2}{3}$ alterni, subaeque dissiti, ipsi simili modo divisi, ramulis $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longis, bis-terve dichotomis corymbosis, ultimis 1 — 3, floris floreque solitario medio. Bracteolae extremae ovatae, exiguae. Omnis ramificatio paniculae cum flore tomento tenui flavicanti-griseo vestitur. Flores brevissime pedicellati, infundibuliformes, 1½ lineas longi; laterales fasciculi terminalis triflori ramuli apici articulo inserti, medius dichotomiae. Tubus perianthii limbo paulo brevior, angulatus, subaequalis; limbus sexpartitus, laciniis obovato-ellipticis obtusis obsolete nervosis et punctatis chartaceis, extus tomentosus, intus (basi praesertim) sericeis. Stamina fertilia novem, perianthium subaequantia, quorum sex laciniis perianthii basi adnata; filamenta filiformia, dorso basique pubescentia, sex exteriorum parte libera antheris breviori; antherae oblongae, obtusae, pellucido-punctatae, glabrae, luteae, bilocellatae, bivalves, ostioli dimidiato-oblongis angustis, trium interiorum retroversis; valvulae conformes, sursum reflexae. Glandulae geminatae liberae, brevi birtoque stipite suffultae, capitulo oblique cordato obtuso vertice bifoveolato, singulo staminum trium interiorum ad latera et paulo magis a tergo adstant, neque cum iisdem cohaerent. Staminodia tria interiora staminibus haud duplo breviora, stipite crasso birto brevissimo, capitulo lanceolato acuto, exteriorum carinato, carina pubescente, latere interiori plano glabro

bisulco. Pistillum vix tubo perianthii longius; glabrum; ovarium ratione styli magnum, oblongum, in stylum brevissimum, stigmate parvo capite trigono pallido pubescente coronatum, attenuatur. Fructum matrum non vidi.

2. *Cryptocarya amygdalina*.

Cr. foliis ellipticis brevi cuspidatis utrinque reticulatis concoloribus glabris, paniculis axillaribus in terminales ramorum abeuntibus strictis dichotomis tomentosis, fructibus oblongis mucicis ecostatis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 2.*

Laurus? amygdalina Herb. Hamilt. *Wall. Cat. n. 2585.*

Habitat in Patgong, lecta a cl. Hamilton d. 26. Mart. a. 1800 cum floribus et fructu maturo.

Arbor, praecedentis habitu, sed notis propriis eximie distincta. Ramulus irregulari modo e trigono angulatus, strigulis minutissimis subfurfuraceis ferrugineis, panicularum etiam pedunculorum cum ramis et ramulis tenui tomento inducentibus vestitus; lignum lutescens, densum. Cicatrices, gemmae, tubercula glandulosa corticis circa nodos ut in illa. Folia 3—7 poll. longa, 2—2½ poll. lata, ovalia, in cuspidem brevem obtusiusculam producta, basi magis minusve acutata, tenuia fereque membranacea, utrinque viridia et glabra, venis tenuibus confertim reticulata, penninervia, ramis tenuibus per paria approximatis et ita versus apicem incurvis, ut folia multiplinervia (7—9-plinervia) describi possint. Petioli 3—4 lineas longi, minus validi quam in praecedente, subtus carinati glabri, supra plani cum sulco medio et pubescenti-tomentosi, lutescentes. Paniculae axillares, folium subaequantur vel paulo longiores, 3—4 pollicares, in ramulis lateralibus minores et (praeter inferiores) nudaе, terminalem paniculam constituentem. Pedunculus communis satis firmus, angulatus, cum ramis resescenti-tomentosulus; rami paniculae patentes, firmi, alterni vel per paria approximati, a medio in ramos plerumque ternos alternos corymboso-divisi. Bracteae ad ramorum basin ferrugineae, ovatae, parvae, caducae. Ramuli semel vel bis bifidi cum flore

intermedio, extremi 1 — 3-flori. Flores subsessiles, infundibuliformes, paulo maiores ac in *Cryptocarya floribunda*, extus cano-tomentosi; limbus intus praeter basin glabriusculus, in basi et tubus minutim strigilosi; lacinae ovali-oblongae, acutiusculae, venoso-trinerves, punctis pellucidis vix visibilibus. Stamina et staminodia omnino ut in *Cryptocarya floribunda*, sed filamenta exteriora dorso minutim strigilosa, interiora glabra, valvulae fuscae. Staminodiorum interiorum bases etiam minus strigosae, sed reliqua figura harum partium eadem. Ovarium oblongum; stylus longitudine ovarii, filiformis, stamina subaequans, cum ovario glaber; stigma parvum, globosum, pallidum. Fructus cum calyce vestiente figura olivae, $\frac{3}{4}$ pollicis longus, oblongus, utrinque attenuatus, apice tubi parte truncata brevissima coronatus. Corticis stratum exterius laeve, succulentum, fuscum; medium suberoso-ligneum, siccum; interius, cui caryopsis basi sua inhaeret et cum eodem saepe dissolvitur, membranaceum, extus floccosum, intus laeve. Fructus proprius est caryopsis oblonga, castanea, laevis, nitidissima, utrinque sulco (cotyledonum suturam prodente) impressa, ad basin abrupte contracta, in ambitu radiatim plicata, ipsaque basi convexa pallida fundo perianthii innata, apice attenuata et styli parte inferiori incrassata plicata apiculata. Membranae fructus et seminis tam intime connatae, ut unum et simplex integumentum esse videantur. Cotyledones oblongae, basi attenuatae, crassae, in sicco semine induratae et grumosae, rufescentes. Radicula supera.

CRYPTOCARYA costata Blume. *)

Cr. foliis venosis ellipticis vel elliptico-oblongis breviter cuspidatis infra griseo-viridulis et in venis obsolete pubescenti-

*) Dum haec imprimebantur, opportune mihi adlatae sunt observationes Blumii, amici summopere colendi, quibus vir praecellissimus hanc sectionem *Cryptocaryearum* mirifice et amplificavit et correxit. His autem cum ex voluntate uti in hac monographia concessum sit, ita utendum esse censeo, ut ad verbum repetam, quae vir tanti ingenii maximaeque assiduitatis in loco

bus, paniculis raris axillaribus in terminalem saepe abeuntibus fusco-tomentosis, fructibus ellipsoideis costatis. *Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 558.*

Huru unjuk monticularum Iavae occidentalis.

In sylvis primaevae inferioribus, quae ut ager caesca conseratur excidi solent. Cum floribus fructibusque simul variis anni temporibus reperi. Lignum, quod ad varia opera fabrilis adhibetur, leve et fibrosum, maxime cistis faciendis est idoneum.

Truncus 60—80 pedes altus, cacumine admodum ramoso. Ramuli adultiores inferne cylindrici, subtiliter striati, glabri, ad exortum ramulorum erecto-patentium alternantium tenuiorum compresso-subdilati, e virescenti nigriti, superne subangulares pubescentia brevissima fusca summo apice ferruginea. Innovationes quoque minutae terminales et axillares globosae e paucis squamis carinatis foliaceis conformatae, perinde ac paniculae et petioli, costa et venae foliorum novorum magis minusve sunt ferrugineo-subtomentosa. Folia petiolo $\frac{1}{2}$ — $\frac{2}{3}$ poll. longo ecanaliculato instructa, alterna, elliptica raro oblonga, breviter obtusiuscule acuminata, basi aequali-vel inaequali-attenuata, $2\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ poll. longa, $1\frac{1}{3}$ — $2\frac{1}{3}$ poll. lata, coriacea, supra glaberrima, obscure viridia cum nitore, nulla inter venas simplices curvas reticulatione, in pagina dorsali griseo-viridula, et ad costam venasque vestigio exiguo pubescentiae minutae, hic tenuissime reticulata. Paniculae ad apices ramulorum alternatim dispositae, axillares, passim in paniculam terminalem unicam ramosissimam confluentes, foliis vulgo aliquanto breviores, interdum ea adacquantes, — axi tenui compresso-tereti usque ad dimidium longitudinis nudo, a medio ad apicem usque in ramos sparsos decrescentes breves tenues diviso, quorum inferiores sunt dichotomi, intermedii cymoso-septemflori, terminales ex apice

natali vivas examinando plantas Iavae insulae indigenas adnotavit. Quaecunque igitur in isto genere occurrunt species, adiecto Blumii nomine ornatae atque ad calcem characteris specifici repetito eodem nomine aut citato eius libro, qui inscribitur: *Bydragen tot de Flora van Nederlandsch Indie* signatae, earum omnium tam diagnoses quam descriptiones Blumii esse grato animo confiteor iterumque gratias ago. Neque tamen solis verbis viri praestantissimi uti licuit, sed et videre sicca specimina oculosque testes adsumere eorum, quae omni numero completa in descriptionibus auctoris leguntur.

tantum triflori, — patentes, raras, aequae ac perianthia extus tomento brevi fusco obsessae. Bractae ramorum solitariae, 1 — 1½ lin. longae, angustae, ferrugineo-tomentosae, ante anthesin caducae: ad apicem pedicellorum lateralium ternae, minores, setaceae, cum pedicellus intermedius (ramorum sive ramulorum triflororum) florem praecociorem suffulciens est ebracteatus. Flores minuti, viriduli, hermaphroditi, fere omnes non ad grossificationem pervenientes. Perianthium infundibuliforme, tubo laciniis limbi ovatis obtusis erecto-conniventibus concavis membranaceis deciduis dimidio longiore, substantiae crassioris, vegeto-persistente, ovarium foecundatum arcte tegente neque tamen ei adhaerente. Stamina summo tubo perianthii inserta, laciniis breviora, longitudine aequalia: sex laciniis opposita, antheris subrotundo-ovatis antice debiscentibus: tria seriei interioris antheris ovatis postice debiscentibus. Staminodia novem, formae duplicis, libera, glabra; horum sex (sive glandulae geminatae) per paria ad margines baseos trium staminum interiorum postice sunt locata, sessilia, glandulaeformia, nephroideo-globosa, sulcata: tria reliqua tres antheras minutas crassas cordiformes acuminatas stipite brevissimo pubescente suffultas incompletas sistunt, magis introrsum cum staminibus interioribus fertilibus alternantes. Filamenta brevia, compressa, pubescentia. Antherae glabrae, 2-locellatae, valvulis totidem adscendentibus debiscentes. Pistillum tubo perianthii immersum, glabrum. Ovarium elongato-ellipsoideum, 1-ovulatum, superne in stylum brevem, supra stamina non prominentem attenuatum. Stigma terminale, parvum, obtusiusculum, album. Fructus induviati (sive Caryopsides, basi ellipsoideo-urceolatae perianthii arcte inclusae neque tamen lateribus ei connatae) in ramis paniculae plerumque solitarii, pollicares, elongato-ellipsoidei, obiter costati, glabri, apice cicatricula minuta punctiformi plana notati. Induvia fructus substantiae non crassae subcarnosae, caryopsides arcte includentia, clausa. Caryopsis eiusdem formae ac fructus, sed ima, qua basi auctae perianthii est affixa, obtusior, ceterum ei non accreta, absque putamine indurato, striata. Membrana nuclei membranacea, arcte adhaerens, spadicea. Nucleus exalbuminosus, cotyledonibus maximis, plano-convexis, carnosus. Radicula brevissima, ad extremitatem superiorem cotyledonibus immersa, obtusa.

4. **CRYPTOCARYA glaucescens** Rob. Br.

Cr. foliis ovali-oblongis obtuse acutatis obsolete reticulatis venosis glabris subtus glaucis, paniculis axillaribus brevibus plurifloris.

Cryptocarya glaucescens R. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl. I.* p. 402. n. 1. (ed. N. ab E. p. 258.) *Spr. S. Veg. II.* p. 270. n. 1. *Sieb. Fl. Nov. Holl. n.* 608. (in *Herb. Reg. Berol.*)

In vicinia Coloniae apud portum Jacksonii Novae Hollandiae legit cl. R. Brown. Vidi exemplum Herb. Sieb. floribus nondum perfecte evolutis.

Ramuli compresso-angulati, minutim puberuli. Cicatrices valde prominulae; foliorum minores, trigonae vel lunatae, pedunculorum suborbiculares, patellares. Gemmae axillares, aliae inter pedunculi cicatricem et petiolum ovatae, angulatae, sericeae, bi-quadrivalves squamis carinatis. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, approximata, 4—8 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, ex oblongo elliptica, apice parum attenuata ipsoque apice obtuso, basi acutiuscula, subcoriacea, glabra, subtus glauca, supra opaca (in nostris etiam glaucescentia), supra subtilissime punctatim reticulata, subtus laeviuscula, costa media (basi praesertim) crassa supra canaliculata subtus prominula, venis costalibus subsenis ratione costae tenuibus, reti laxo coniunctis. Petioli crassi, 3 lineas longi, supra canaliculati margine acuto, glabri, purpurei. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, nonnulli laterales nudi, cum omnibus partibus cano-sericantes, in nostro exemplo, quod primas monstrat paniculas, $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis longi, a medio subtrichotomi, subcorymbosi. Bractee membranaceae, sericeae, obtusae, caeduae, communes sub ramis oblongae, partiales ramulorum ovatae. Flores apertos non vidi.

5. *Cryptocarya obovata*. 6. *Cryptocarya moschata*. 213

5. **CRYPTOCARYA obovata R. Br.**

„Cr. foliis oblongo-obovatis obtusissimis basi acutis utrinque glabris unipervibus, paniculis terminalibus.“ *R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 402. (ed. N ab E. p. 288.) n. 5. Spr. S. Veg. III. p. 270. n. 3.*

„Crescit in Nova Hollandia circa Port. Jackson urbem.“
Rob. Brown l. c.

6. **CRYPTOCARYA moschata Mart.**

Cr. foliis ovali-oblongis brevicuspidatis utrinque reticulatis glabris concoloribus, pedunculis axillaribus petiolo paulo longioribus paucifloris, fructu obovato umbonato costato.

*Cryptocarya moschata Mart. in Herb. Bras. Monac. *)*
N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 37.

Ocotea Cymbarum Humb. Spr. in Herb. Reg. Berol. (nec Humb. et Kunth.)

In sylvis aboriginibus ad Praesidium S. Iohannis Baptistae et alibi Provinciae Minarum Generalium, (de Martius). In Brasilia tropica, (Sellow in Herb. Reg. Berol. n. 1378.) — *Noz moscado do Brasil incolis.*

Arbor. Rami teretiusculi, glabri; lignum densum, rufescens; tubus medullaris mediocris; cortex pallidus, circulo fusco a ligno discretus, in siccis odoris et saporis pimentae cum caryophyllino mixti gratissimi, qui in fructu denique fortiores et distinctiores percipiuntur. Cicatrices foliorum parvae, fere semicirculares vel lunatae; pedunculorum subrotundae, contiguae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, in aliis subopposita vel per paria approximata, et tum vero quod ad divergentiam non determinanda, intervallis valde inaequalibus posita, $3\frac{1}{2}$ — 6 pollices longa, 1 — 2 pollices lata, oblonga vel elliptico-oblonga, angustiora acuta, latiora in brevem obtusamque cuspidem prominula, basi acuta, utrinque glabra et venoso-reticulata, nervulis costalibus novenis densive tenuibus apice venoso-solutis

*) Nomen a forma potius quam ab odore et sapore derivandum esse videtur, namque nec moschi, nec nucis moschatae odorem in nostra percepi, sed caryophyllum potius vel ei similem.

subtus tantum distinctioribus praedita. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longa, semiteretia, supra transversim (in sicco) rugosa. Pedunculi e foliorum superiorum axillis; florentes plerique breves, 2 — 3 lineas longi, teneri, glabri, apice bi-rarius trifidi, bi-triflori, nec raro uniflori, quandoque etiam longiores, $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, paniculato-racemulosi, angusti tamen. Squamae bracteales parvae, lineares; propriae exiguae, denticuliformes. Pedicelli brevissimi, in tubum perianthii transeuntes, basi strigilosi. Perianthium infundibuliforme, circiter bilineare; tubus obconicus, limbi longitudine, glaber; limbi lacinae ovales, obtusae, erecto-patulae, extus hirtulae, ciliatae, pellucido-punctatae, uninerves interiores paulo angustiores. Filamenta antheris breviora, scabra; antherae ovato-acuminatae, cuspidate subulata scabra praeditae, glandulosae, bilocellatae, locellis lanceolatis a basi ad apicem fere antherae protensis; sex exteriores paulo maiores incurvae introrsum, tres interiores extrorsum dehiscentes. Glandulae geminatae stipitatae, capitulo subcordato. Stamina quarti ordinis angusta, stipitata. Pistillum glabriusculum, ovario lanceolato; stylus ovarii longitudine. Pedunculi fructus $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longi, compresso-angulati, pubescentiae vestigiis residuis, basi incrassati et gemulis aliquot abortivis squamarumque cicatricibus praediti, iam paucis fructibus vel uno tantum onusti, ramulorum aut pedunculorum cicatricibus asperi. Fructus cum pedicello suo brevi Ficum caricam parvam examussim referentes, pollicares, obovato-pyriformes, multicostati, umbone parvo pallido rotundato terminati, fusci. Integumentum perigoniale crassiusculum, fibroso-suberosum, aromaticum, pallidum; extus et intus fuscum, cavo nitidissimo. Caryopsis baccata, mucronulata, fusca, nuda, cavum perianthii replens, aromatica, fusca, tunicis tenuibus. Semen (in nostris) incompletum.

7. CRYPTOCARYA acutiflora Blume.

Cr. foliis venosis oblongis longe cuspidatis basi subacutis subtus glaucis et minutissime puberibus, paniculis densis axillaribus folio brevioribus in terminalem elongatam abeuntibus dense fusco-tomentosis, perianthii laciniis ovatis acuminatis.

7. *Cryptocarya acutiflora*. 8. *Cryptocarya oblongifolia*. 215

Ramulos eius florentes e densis sylvis agri Preangerani accepi, quas *Cr. ferreae* esse credebam, cui haec quidem species maxime est affinis. Sed in hac etiam certam notam, qua discernatur, praebet forma laciniarum perianthii, quae acuminatae et quarum tres exteriores aliquanto angustiores sunt quam interiores cum his alternantes. In hoc quoque spectatur dissimilitudo tam cum illa, quam cum affinibus illi *Cr. Mentek* et *Cr. oblongifolia*, quod eius antherae sunt apice membranaceo-escullatae. Quod ad formam foliorum, paniculas densifloras et bracteolas in ramulis trifloris admodum angustas, ad *Cr. ferream* propius quam ad illas accedit, nisi quod paniculae eius densius tomentosae, perinde ac *Cr. Mentek* ac *Cr. oblongifoliae* in inflorescentiam terminalem compositam coalescere gestiant.

8. *CRYPTOCARYA oblongifolia* Blume.

Cr. foliis venosis oblongis obtusiusculis basi subacutis subtus flavo-virescentibus et minutissime puberibus, paniculis raris axillaribus folium adaequantibus in terminalem divaricatam confluentibus fusco-subtomentosis, perianthii laciniis ovalibus obtusis. *Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 337.*

Huru Kidang montanorum Iavae occidentalis.

In provinciis Bantam, Buitenzorg, Krawang, agro Preangerano, aliisque in sylvis altiorum montium, mensibus Octobri—Decembri florens.

Arbor est vasta, sexaginta et amplius pedes ionga, cuius lignum a lavanis ad opera fabrilia aptissimum habetur. Medium quasi locum haec species cum *Cryptocarya acutiflora* obtinet inter *Cr. ferream* et *Cr. Mentek*, quibus habitu quam simillima est. Haec fere sunt, quibus ab utraque distinguitur: Ramuli floriferi sunt paniculati, ita ut, foliis, e quorum axillis paniculae oriuntur omnibus fere deciduibus, ramorum summitates panicula composita maxima ramosissima divaricata terminentur; inferiores quoque rami panicularum sunt rariores neque adeo densiflori quam *Cr. ferreae*, at magis elongati ac dichotomoramosi quam *Cr. Mentek*. Lacinias perianthii *Cr. ferreae* oblongo-cochleariformes, *Cr. Mentek* vero lato-ovatas esse vidi-

mus: in hac autem specie in ovalem formam transeunt et praeterea pedicelli laterales ramulorum triflororum bracteolis nanis sunt instructi. In structura florum nullum aliud cernitur discrimen, nisi quod antherae staminum sex exteriorum pro retusis sint obtusae, neque interiorum ad apicem incrassatae. Ceterum tomentum ramulorum summorum angulorum plane simile est *Cr. Mentek*, cui speciei, magis quam *Cr. ferreae*, haec arbor foliis crebrioribus venosis (licet magis oblongis ac basi subacutis) ac paniculis in ramulorum summitatibus approximatis est affinis.

9. CRYPTOCARYA ferrea Blume.

Cr. foliis venosis oblongis vel elliptico-oblongis acuminatis basi acutiusculis subtus glaucis et minutissime pubescentibus, paniculis contractis axillaribus folio brevioribus raro in terminales abeuntibus ochraceo-subtomentosis, perianthii laciniis oblongo-cochleariformibus obtusis. *Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 337.*

Huru bessie indigenarum, id est *Laurus ferrea*, ob ligni duritiem, quod durabile quidem sed perquam difficile est elaboratu.

In sylvis inferioribus montis ignivomi Tjerimai in provincia Cheribon, ubi eam mense Augusto florentem conspexi.

Arbor 20 — 33 pedes alta, admodum ramosa. Rami cylindrici, cortice tenui fusco glabro obducti. Ramuli sulcato-angulati, elevato-punctati, pulvere sulphureo et versus summitates tomento brevi denso ochraceo vel pallide ferrugineo obsessi, quo tota etiam inflorescentia, innovationes e foliis conglobatis inexplicatis paucis squamis cinctis formatae, nec non et petioli foliorumque costa, licet copia minori, utrinque sunt obducta. Folia alterna, petiolo tereti obsolete canaliculato $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{2}$ poll. longo, formae supra indicatae, 3 — 6 poll. longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ poll. lata, superne acutiuscule acuminata, acumine semper fere sphacelato, basi inaequali-acutiuscula, marginibus illic prope petiolum recurvis, plana, coriacea, supra obsolete penninervia ac nitida, subtus glauca, reticulato-penninervia, pulvere sulphureo tenuissimo adspersa, nec non in 3 — 7 paribus venarum

lutearum prominentium illic exigua pube sericea obducta. Paniculae foliis dimidio certe breviores, ex axillis foliorum superiorum, strictae, ramosae, circumscriptionis elongato-ovoideae, rhachide tereti-sulcata ima incrassata, per dimidium pollicem longitudinis inferne nuda, ramis erecto-patentibus, primariis secundariisque statu minus evoluto bracteis linearibus solitariis coriaceis deinde defluentibus tectis; rami inferiores fere pollicares, dichotomi, densiflori, in divisiones contractas trifloras soluti; rami superiores sensim breviores, cymas breviter pedunculatas, in apice rhacheos umbellulas brevissimas trifloras sistentes. Ramuli ultimi vix lineam longi, flore intermedio sessili praecociore ebracteato, utroque laterali pedicello vix $\frac{1}{2}$ lineae longo apice bibracteolato suffulto, bracteolis bilateralibus, angusto-linearibus, acutiusculis, concavis, patentibus, membranaceis, deciduis tubum perianthii adaequantibus. Perianthium infundibuliforme, 2 lineas longum, sexfidum: tubus turbinatus, obsolete costatus, coriaceus, extus dense sericeo-velutinus: lacinae biseriales, longitudine tubi, cochleariformes, obtusiusculae, erecto-patentes, membranaceae, utrinque subsericeae, deciduae. Stamina perfecta 9, lacinas adaequantia, totidem staminodiis liberis biserialis alternantia: sex exteriora laciniis perianthii opposita, antheris paulo latioribus, ovatis, retusis intus dehiscentibus sunt instructa et glandulis (staminodiis minutis) introrsum sitis, brevissime stipitatis, cordato-obtusis, imo dorso affixis, crassis, glabris, margine utrinque sulco exaratis, luteis alternantia; interiora stamina cum staminodiis maioribus, cordato-acuminatis, interiori facie glabris, dorso qua imo stipiti brevi pubescenti sunt inserta puberulentis, antheris fertilibus longioribus sed angustioribus, carnosis luteis alternant et antheras extrorsum dehiscentes, ovato-oblongas, obtusas apice incrassatas gerunt. Filamenta filiformi-compressa, pubescentia. Antherae glabrae, bilocellatae, valvulis elliptico-oblongis sursum reflexis dehiscentes. Pistillum glabrum, saepe abortivum. Ovarium tubo perianthii immersum, elongato-ellipsoideum, superne in stylum filiformem crassiusculum extenuatum, ovulum inversum anatropum ferens. Stigma parvum, depresso-obtusiusculum, albidum. Fructus non vidi quidem, sed cum ovarium, grossificatione ineunte, tubo perianthii ore truncato plane sit immersum, hoc eos etiam in maturitate arcte tegi est verisimillimum.

10. **CRYPTOCARYA Mentek Blume.**

Cr. foliis venosis oblongis vel ovato-oblongis acutiusculis basi subinaequali rotundatis subtus glaucis et minutissime pubescentibus, paniculis raris axillaribus in terminalem absentibus ferrugineo-subtomentosis, perianthii laciniis lato-ovatis obtusiusculis. *Blume.*

Cryptocarya ferrea var. *Bl.* in *Bydr. Flor. Ned. Ind.* p. 207.

Hura Mentek monticularum.

In sylvis montis Salak ultra agros caffee consitis, unde ramulos florentes mense Maio nactus sum.

Cr. ferreae sane perquam est affinis, itaque, ne eadem mihi repetere necesse sit, paucis commemorare volo, quibus in rebus ab illa differat. 1.) Pubescentiae ramulorum extremorum et panicularum in hac color est magis ferrugineus, in illa potius ochraceus. 2.) Folia ad basin in *Cr. Mentek* magis sunt rotundata, venis lateralibus crebrioribus. 3.) Infimi quoque panicularum rami in hac multo breviores, minus ramosi atque haud adeo densiflori sunt atque in illa specie. 4.) Bracteolae sub floribus lateralibus tubo perianthii dimidio sunt breviores, latiores, scilicet ovatae, acutae, concavae. 5.) Laciniis etiam perianthii ipsius alia est forma. — Ceterum plane eadem est florum structura, nisi quod staminodia verticilli externi sint minora sed longius stipitata.

SPECIES DUBIA HUIUS SECTIONIS.

? 11. *CRYPTOCARYA dubia* H. et K.

Cr. foliis ovato-ellipticis obtusis reticulato-venosis glabris, corymbis axillaribus. *Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 167. n. 4. Kunth. Synops. I. p. 489. n. 1. Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 8. Dict. des sc. nat. XII. p. 87.*

„Crescit in temperatis prope S. Fé de Bogota, alt. 1480 hexap. Floret Iulio.“ (de Humboldt l. c.)

„Ramuli angulati, fuscescentes, glabri. Folia alterna, petiolata, ovato-elliptica, obtusa, basi rotundata reticulato-venosa, nervo, medio subtus valde prominente, utrinque glabra, bi- aut tripollicaria, 14—20 lineas lata. Petioli tres lineas longi, glabri. Corymbi axillares, pedunculati, folio breviores. Flores longe pedicellati, magnitudine floris *Rhamni catharticae*. Pedunculi pedicellique glabri. Calyx tubuloso-campanulatus, glaber; limbo sexdentato; dentibus ovatis acutiusculis aequalibus deciduis, tribus exterioribus, tribus interioribus. Stamina novem, limbo calycis inserta, decidua; tria interiora basi biglandulosa. Filamenta ovata, externe convexiuscula, interne glabra. Antherae biloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamentis immersis. Stamina sterilia haud vidi. Ovarium subglobosum, monospermum, glabrum. Stylus erectus, glaber; Stigma obtusum. Fructus ignotus.“

„Probabiliter generis distincti.“ (Kunth l. c.)

Sectio II. GYMNOCARYA.

Perianthii tubus ore aperto fructus verticem denudante laciniisque reflexis diu persistentibus coronato. Stammodia brevia, sessilia, basi tomentosa.

12. CRYPTOCARYA pyriformis N. ab E.

Cr. foliis ovalibus obtuse brevicuspidatis utrinque reticulatis glabris concoloribus, paniculis axillaribus glabris divaricatis, perianthio fructus pyriformi cernuo vertice aperto laciniis reflexis coronato.

Crescit in Guiana gallica, (Poiteau.) Vidi in Herb. Kunthiano absque floribus, cum fructu immaturo.*)

Rami glabri, teretes, laeves, iuniores compresso-angulati; lignum pallens. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, cordatae, umbone elevato lunato. Gemmae exiguae, subulatae, bivalves, glabrae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 4—6 poll. longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ poll. lata, ovalia, in acumen brevissimum obtusum producta, basi acuta, chartacea, firma, nitida, omnino glabra, laxiuscule reticulata, subtus pallidiora, venis costalibus senis-novenis parum prominulis praedita. Petioli vix $\frac{1}{4}$ pollicis longi, glabri, acute canaliculati marginibus acutis conniventibus. Paniculae axillares; florentes breviores 1— $1\frac{1}{2}$ pollices longae, fructiferae 2—3 pollices longae, glabrae. Pedunculi compresso-angulati, a medio divisi. Bractee persistentes, membranaceae, parvae, ovaes, obtusae, subsericeae, revolutae. Rami paniculae pauci, per paria approximati, divaricati, inferiores longiores, omnes (uti videbatur) pauciflori, subcymosi, bracteolis ad divisiones persistentibus praediti. Pedicelli 1— $1\frac{1}{2}$ lin. longi, primum graciles, sub fructu tumentes et carnosi, in tubum

*) *Laurus, trouvée au dessus des Vanilles.* Poit. l. c. in sched.

transeuntes. Flores non nisi defloratos vidi, $1\frac{1}{2}$ lineas longos cernuos turbinato-obconicos sub limbo parum constrictos glabros, iam succulentos et aqua facile emolliendos. Perianthii tubus limbo multo longior, ex oblongo obovatus, in petiolum transiens, subcarnosus, crassus, extus glaber, intus superiora versus cum limbo dense tomentosus; lacinae breves, ovatae, obtusae, crassae, enerves, pellucido-punctatae, primum erectae et subincurvae, incremente denique tubo reflexae et probabiliter in fructu maturo omnino deficientes. Stamina novem, brevia; filamenta antheris breviora, lata, strigosa; antherae sex exteriorum ovato-triangulares, obtusae, scabrae, locellis binis lanceolatis ad apicem fere protensis dehiscentes; staminum trium interiorum truncatae, locellis posticis paulo angustioribus. Glandulae geminatae sub tomento latentes, confluentes (?) Staminodia parva, sessilia, basi tomentosa (seu potius capitato obsoleto stipiti crasso tomentoso imposito). Ovarium crassum, ovatum, glabrum; stylus brevis; stigma capitatum. Magis adolescente fructu tubus perianthii, 4—6 lineas longus, pyri nonnihil incurvi formam induit, cuius vertex medius tunc temporis hiat et laciniis in ambitu reflexis parumque mutatis subtriangularibus, tanquam pyri corona cingitur. Maturitatis denique tempore fructus cum tubo perianthii carnosus cerasi minoris volumen adeptus, ultra tubi verticem paulisper prominens, subglobosus obtususque.

Adnotatio. Ob perianthium fructus carnosum habitumque totius arboris *Cryptocaryae* generi subiuncti, vix autem dubito, quin proprii sit generis. Differt a *Cryptocarya*: tubo perianthii in fructu apice aperto laciniis patulis coronato, tum etiam filamentis brevissimis ab antheris non discretis et staminodiis sessilibus.

Ab *Aydendro* differt: tubo perianthii fructificante carnosus, nec vero in vertice ita contracto, ut lacinae coronam umboniformem exhibeant, laciniisque patenti-reflexis nec conniventibus; tum vero locellis antherarum angustis anticis nec vertici appropinquatis.

Ab *Acrodiclido* simili ratione et praeterea staminum perfectorum numero staminodiisque praesentibus distinguitur.

Ab *Endlicheria* denique recedit perianthio non rotato, antheris non discretis locello angusto praeditis, staminodiis, fructu perianthio cupulari caliculato.

Sectio III. PEUMUS Lam.

Glandulae geminatae et staminodia sessilia. Gemmae perulatae, squamis pluribus. Flores racemosi.

13. CRYPTOCARYA PEUMUS N. ab E.

Cr. foliis suboppositis ovatis obtusis subtilissime reticulatis glabris subtus glaucis.

Laurus Peumo Domb. *Lam. Enc. méth. III. p. 488. Herb. Dombey. in Herb. Kunth.*

Laurus Peumus Hook. *Bot. of Beech. voy. p. 48. Poeppig Coll. pl. Chil. III. n. 447. Herb. Reg. Berol. n. 804. n.*

Peumus rubra Mol. *Chil. ed. Germ. p. 160. et 311. *)*

Adenostemum nitidum Pers. *Bertero in Herb. Kunth. (nec Pers.)*

Variat Floribus dodecandris enneasepalis.

*) *Peumi* character apud Molinam l. c. difficillime intelligendus.

„Cal. 6-fidus. Cor. 6-partita. Drupa monosperma.“

„Calyx sexfidus, inferus, laciniis oblongis. Petala subrotunda, sessilia. Stamina sex, subulata, longitudine calycis. Antherae sagittatae, luteae. Germen subrotundum. Stylus sensim incrassatus. Stigma oblique depressum.“

Quatuor refert species :

1. *Peumus rubra* : foliis alternis petiolatis ovalibus integerrimis.

2. *Peumus alba* : foliis alternis petiolatis ovalibus dentatis.

3. *Peumus mammosa* : foliis alternis sessilibus cordatis integerrimis.

4. *Peumus Boldus* : foliis oppositis petiolatis ovalibus subtus villosis.

Ex his posterior species ad *Boldu chilanum* pertinet, iam supra p. 180. illustratum. Primam speciem dubius equidem ad *Cryptocaryam Peumum* duxi; secunda species, seu *Peumus alba* Molin., ob folia

In Chili australi, (Lamarck); in Chili australis sylvis ad Antuco, Decembre cum floribus, (Poeppig). Vidi specimina Herb. Reg. Berol. et Herb. Kunth. (Dombeyana et Berteroana.)

Rami adultiores teretes, glabri, epidermide rufa lenticellis minutis inspersa; iuniores angulati, canescenti-strigilosi; lignum molle, subtile, album; tubus medullaris mediocris, medulla ferruginea; cortex tenuis, odoris singularis subcamphorati. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares, planae, marginatae. Gemmae axillares et terminales subglobosae, illae minores ancipites, hae rotundatae, omnes squamis plurimum ordinum subrotundis arcte imbricatis scariosis fuscis puberulis, margine praesertim tomentoso-canis tectae. Folia distantia et distributione valde irregulari, subopposita vel per paria approximata, alterna quoque, diverg. $\frac{1}{4}$ posita, $1\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$ pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, ovata vel ovato-subrotunda, basi apiceque rotundata, vel basi nonnihil acuta, coriacea, subtilissime reticulata venisque costalibus subsenis tenuissimis ramosis praedita, glabra, supra viridia subtus pruinoso-glaucata et in iuventute praesertim minutissime scabrida. Petioli vix sesquilineares; teretiusculi, canaliculati, minute scabri. Pedunculi axillares et terminales, suboppositi, pollicares, pubescentes vel pubescenti-tomentosi, graciles, a basi florentes, racemiflori; pedicelli patentes, $1\frac{1}{2}$ —1 lineam longi, pubescentes, plerique uniflori, raro unus vel alter ex inferioribus biflori. Flores erecti. Perianthium infundibuliforme, extus et intus pubescens, album, $1\frac{1}{2}$ —2 lineas altum et totidem lineas in limbo latum; tubus obconicus, rigidulus; limbi lacinae tubi longitudine, aequales, oblongae, obtusae, uninerviae, confertim pellucido-punctatae, membranaceae, erecto-patulae. Stamina novem triplici serie,

„dentata“ certo e Laurinarum ordine exultat; tertia autem maxime incerta restat. Ex quarum omnium confusione characterem illum pessimum derivandum esse neminem fugit. Priori speciei fructus, (qui cunctis olivae forma, sed minores), rubros esse, secundae albos, tertiae papilla quadam umbonatos docet auctor; nucleum harum specierum fragilem esse, intus album butyraceum oleique plenum, saporis grati, ut fortassis in cibum et ad lampades nutriendas inserviat. „Fructum aqua tepida emollitum comedi, fortiori autem calori expositum, amaritudinem contrahere.“ „Corticem coriariis inservire, et pigmentum etiam castaneum praebere.“

perianthio paulo breviora, pubescenti-scabra, conformia; filamenta brevissima, sex exteriorum breviora laciniarumque basibus inserta; antherae oblongo-lineares, apice subbarbulatae, bilocellatae, locellis lineari-lanceolatis apicem non attingentibus, sex exteriorum anticis trium interiorum lateralibus; valvulis solito crassioribus deciduis obtuse canaliculatis; post pollen emissum locelli collabuntur. Glandulae geminatae sessiles, subglobosae, parvae, pallidae. Staminodia quarti ordinis longitudine dimidia staminum, ex ovato subulata, apice scabridobarbulata, sessilia. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium tubo immersum, ovale, in stylum subulatum eiusdem longitudinis transiens; stigma subtrigonum, umbilicatum. Fructum maturum non vidi.

Adnotatio. Genus *Gomortega* R. et Pav., quod *Adenostemum* Persoonio, vix dubium est, quin sit e Laurinarum ordinis; sed characteres minime sufficiunt ad decidendum, an *Cryptocaryae* hanc tertiam sectionem, *Cryptocaryam* Peumum continentem, finibus suis comprehendat. Videas verba auctorum, quae in appendice traditurus sum.

Id certo constat, *Adenostemum nitidum* „foliis oblongo-lanceolatis nitidis“ Pers. l. c. non esse Peumum nostram, cui folia sunt subrotunda et subtus glauca.

Caeterum exempla Herbarii Kunthiani, tum Dombeyanum Lauri Peumo, e Herb. Reg. Paris. profectum, tum Berteroana eiusdem nominis, et alterum, *Adenostemi nitidi* nomine inscriptum, quae cuncta e regno Chilensi adlata sunt, eandem omnino nullisque notis discernendam exhibent speciem.

XIV. CARYODAPHNE *) Blume. **)

Flores hermaphroditi, corymboso-paniculati. Perianthium infundibuliforme, tubo obconico aequali deciduo. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandula stipitata libera ad utrumque latus instructa. Antherae oblongae, (apice glandulosae,) bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes, locellis oblongis ab apice antherae distantibus; sex exteriores introrsum, - tres interiores extrorsum conversae. Staminodia tria stipitata capitulo acuto longo in serie magis interiori. Stigma discoideum. Ovarium perianthio immersum. Caryopsis tubo perianthii nudo (i. e. laciniis destituto) drupaceo clauso obtecta et cum eodem connata.

*) Ex *κάρυον* nux, nucleus, et *δάφνη* laurus, ad significandum fructum recenti statu drupaceum.

**) Genus (vel saltem subgeneris titulo concessio) a Blumio nostro propositum, cui equidem species foliis nervosis adscribendas esse mihi persuasi eo, quod duae lavanicae, quae foliis tri-vel triplinerviis, eadem et fructus gaudeant conditione drupacea nucleo-que perianthii tubo carnosio accreto nec libero, qualem in *Cryptocarya* genere eundem videmus. Tertia species a me addita, scilicet *Cryptocarya triplinervis* R. Br., adeo cum binis lavanicis congruit, ut hanc illis adsociando putem me non erravisse. Ex adverso autem illas species, quibus folia penninervia sunt, etiamsi de fructu maturo nihil certi ad haec usque tempora constet, inter *Cryptocar-ryas*, sicuti res erat, reliqui. In quo an erraverim tempora docebunt; fateor autem, me non sine fiducia quadam iudicem provocare naturam, quae ubicunque in isto ordine folia nervosa genuit, et florum aliquam ex propitios adiceisse videtur diversitatem.

Inflorescentia: paniculae axillares, rigidulae, breves, trichotomae et subcorymbosae, aut fere simpliciter racemosae.

Gemmae foliigenae squamis paucis subcoriaceis carinatis; axillares pedicellatae. Folia trinervia aut triplinervia.

Adnotatio. Characteri generis, quem subtilem fors aliquis dicat vituperetque, haud levi pondere adstant foliorum nervatio et inflorescentia, ita, ut vel absque floribus speciem huius generis solis ex foliis dignoscas. Flores etiam maiusculi sunt tenerioresque ac in *Cryptocaryis* veris.

1. *CARYODAPHNE laevigata* Blume.

C. foliis tri- vel triplinerviis elliptico-oblongis brevi-cuspidatis glabris subtus pallidioribus, racemis paniculisve axillaribus paucifloris glabriusculis, fructibus ellipsoideis, ecostatis. *Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 336.*

In sylvis primaevis regionum montanarum Iavae mediterraneae occidentalis, ubi eam variis anni temporibus florentem, mense Aprili cum fructibus reperi. (Blume.)

Frutex ferme 12 pedes altus, dichotomo-ramosus, subinde etiam arborescens, plane glaber, squamis foliiparis terminalibus exiguis et gemmis axillaribus, e quibus inflorescentia exoritur, exceptis, quae externae sunt sericeo-velutinae; in pedunculis vero exiguum modo vestigium pubis mox evanescentis sparsae conspicitur. Rami elongati, teretes, tenuissime striati, rubiginosi, tenuiores superne compresso-angulati. Folia alterna, 4 — 5 poll. longa, circiter 2 poll. lata, cum petiolo semipollicari, forma quam supra indicavimus, apice in cuspidem brevem saepe leviter incurvam obtusam terminata, ad basin suboblique acutiuscula, utrinque nervo prope basin e costa oriente infra apicem evanescente, sursum insuper venis aliquot arcuatis ad marginem anastomosantibus, substantiae tenuis coriaceae, supra nitida, saturate viridia, subtus pallide virescentia. Inflorescentia aut abbreviata ac simpliciter racemosa, pedicellis unifloris, aut magis elongata ac paniculata, in paucos ramulos breves paucifloros divisa, axillaris, solitaria, $\frac{1}{2}$ — 2 poll. longa, erecto-patens, rhachi compresso-angulata. Pedicelli alterni, infimi 1 — $1\frac{1}{2}$ lin. longi, supremi vix dimidium lineae, ima ad rhachin una minuta, ut infra perianthium duabus bracteolis suboppositis squamiformibus fugacibus. Perianthium $2\frac{1}{2}$ lin. longum, infundibuliforme, glabrum, luteolum, sexfidum; tubus inverse conicus, obsolete costatus, coriaceus, infra limbum aliquantum coarctatus; limbus longitudine tubi, laciniis 6 biserialibus, lanceolatis, obtusis, patulis, membranaceis, concaviusculis,

obscure 3-nerviis, deciduis. Stamina fertilia 9, longitudine subaequalia, laciniis perianthii dimidio breviora, erecta, glabra: 6 exteriora laciniis perianthii supra basin affixa, antheris antice dehiscentibus: tria interiora antheris latere magis postice dehiscentibus, quibus latere extrorsum duae glandulae parvae subcapitatae satis longe petiolatae (sunt enim per se dimidio breviores quam stamina fertilia) distinctae, glabrae, sunt interpositae. His staminibus fertilibus seriei interioris alterna tria staminodia crassiora eiusdem longitudinis obvia sunt, angulato-ovoidea, acuta, stipite crassiori suffulta. Filamenta linearia, compressa, utrinque perenni dilatata. Antherae oblongo ovatae, obtusae, biloculares, valvulis totidem obovatis membranaceis ascendentibus. Pistillum glabrum, staminibus longius. Ovarium ellipsoideum, tubo perianthii immersum, uniloculatum, ovulo ellipsoideo inverso anatropo brevissime funiculato. Stylus longitudine staminum, filiformis; stigmate subdilato-depresso, minutissime papilloso. Fructus ellipsoideus, ecostatus, magnitudine parvi ovuli columbae, in vertice cicatrice styli umbilicatus, citrinus, sursum versus purpureo-variegatus. Pericarpium (quod a solo tubo perianthii exerescenti oritur) baccatum, putamini secundum longitudinem elevato-striato dense fibroso monospermo arcte accretum. Semen ellipsoideum, laeve, spermodermide simplici, membranacea, vasculosa inclusum. Cotyledones plano-convexae, maximae, carnosae. Gemmula parva, inter partem superiorem cotyledonum inclusa.

2. CARYODAPHNE densiflora Blume.

C. foliis basi tri- vel triplinerviis elliptico-oblongis obtuse-cuspidatis glabris subtus glaucis, paniculis corymbosis axillaribus densifloris, fructibus globosis in vertice sulcatis. *Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 336.*

Laurus triplinervia Reinw. in literis ad N. ab E.

Kiteja sive Kitedja monticularum Iavanorum.

In sylvis inter 1400 — 1800 pedes supra maris aequor elevatis in occidentalibus Iavae provinciis, veluti circa montem Salak, in montosis Seribu, in monte Kendang, provinciae

Bantam, cet. Mensibus Martio et Aprili florentem, Julio, Augusto, Novembri ac Decembri fructigeram inveni. Ligno ad asseres levioris operis fabrilis utuntur, quod non admodum crassum et fibrosum sed valde durabile est, coloris e stramineo rubentis. Cortici rufescenti sunt vires tonicae copia insigni materiae extractivae amarae aliquantum balsamicae. Folia sunt grate aromatica et eorum infusione, theae instar, adversus spasmos ventriculi et affectus convulsivos gravidarum utuntur indigenae.

Arbor 60 — 80 pedes alta, trunco crasso cylindrico, cortice rufescenti laeviusculo obducto. Ramuli teretes, patentes, glabri, striati, virescenti-nigri, teneri subangulati, perinde ac petioli foliorum novorum, paniculae cum floribus ac parvis gemmis terminalibus axillaribusque nudis (quae foliis conduplicatis constant) tomento brevi ochraceo obducti. Folia alternantia, petiolo brevi $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ poll. longo semitereti ecanaliculato instructa, 3 — 6 poll. longa, $1\frac{1}{2}$ — 3 poll. lata, elliptica aut oblonga, superne in cuspidem obtusiusculam $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{2}$ poll. longam rectam aut curvam producta, basi acuta ac nervosa superne insuper cum aliquot venis et in pagina dorsali pallide glauca tenuissime reticulata, in superiori intense viridia cum nitore. Paniculae (sive potius cymae irregulares) corymbosae, axillares ac terminales, solitariae raro geminae, foliis multo breviores, breviter pedunculatae, dichotomo-ramosae, multiflorae, paucis bracteis perparvis ovatis ante florum aperturam defluentibus tomentosiss squamiformibus instructae. Ramuli secundarii axis triflori, pedicello lineari, intermedio ebracteato, lateralibus paulo longioribus supra basin cum duabus bracteis rudimentariis obsoletis tuberculiformibus. Perianthium 3 lineis paulo longius, sexfidum; ima tubulosum, laciniis biserialibus erecto-patentibus ovato-oblongis acutis concavis trinerviis membranaceis intus sericeis, deciduis: basis tubulosa turbinata, limbo dimidio brevior, longitudine striata, coriacea, pedicello continua. Stamina fertilia 9, totidem staminodiis distinctis interpositis, sex exteriora basi laciniarum imposita longiora, antheris introrsum-tribus cycli interioris extrorsum dehiscentibus. Filamenta linearia, complanata, apice in antheras ovatas dilatata hisque continua, ut stipites staminodiorum subtomentosa. Antherae glabrae, duabus valvulis ovalibus membranosis corrugato-persistentibus dehiscentes; antheris tribus interioribus acutioribus. Pollen globosum, laeve, ambitu pellucidum, in centro nucleo

minus pellucido. **Staminodia** duobus verticillis inter stamina disposita, quorum interior tribus constat antheris, brevissime stipitata, maximis, lineari-sagittatis, acuminatis, carnosis dorso supra basin affixis, imperfectis, fertilibus antheris multo longioribus, dorso cum linea tomentosa (vestigio connectivi) ceteram glabris, lateolis: staminodia (sive glandulae) sex verticilli externi modo descriptis amplius dimidio breviora, longius stipitata, staminibus interioribus postice per paria collateralia, capitata, carnosae, glabra, lutea. **Pistillum** glabrum, supra stamina prominens. **Ovarium** basi tubulosae perianthii insidens, elongato-ovoidem, superne in stylum attenuatum, ovulo inverso, anatropo, brevissime funiculato. **Stylus** filiformis, stigmate obtuso, rugoso, obsolete papilloso-scabrido. **Drupae** (sive proprie *Caryopses* drupaceae, basi perianthii inclusae eique undique connatae) in axi lignoso paniculae subcorymbosae, seminibus *Hippocastani vulgaris* paulo maiores, globosae, vertice circa mucronem prominentem radiato-sulcatae, atro-violaceae, carnosae, glabrae. **Caro** succulenta, circiter duas lineas crassa, saporis balsamici aromatici amari. **Putamen** turbinato-globosum, lignosum, crassum, extus rugoso-sulcatum, intus laeve, monospermum. **Semen** inversum, ovoideo-globosum, extremitate inferiori depressione rugulosa, superiori breviter mucronatum, spermodermide membranacea spadicea vasculosa oblectum. **Cotyledones** maximae, plano-convexae, crassae, carnosae, albae, saporis acris amari. **Radicula** brevissima, in extremitate superiori seminis inter cotyledones semiimmersa, obtusa, supera. **Gemmula** minutissima.

3. *CARYODAPHNE* *Browniana* N. ab E.

C. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis triplinerviis subtus parum pubescentibus, paniculis axillaribus terminalibusque.

Cryptocarya triplinervis Rob. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl. I.* p. 402. (ed. N. ab E. p. 238.) *Spr. S. Veg. III.* p. 270. n. 2.

„In littoribus Novae Hollandiae intra tropicum, tam orientalibus quam septentrionalibus.“ (Rob. Brown. l. c.)

Fructus maturus nondum visus est.

XV. AGATHOPHYLLUM. *Juss. Gen. pl. p. 431.*
Schreb. Gen. II. n. 1784. Spr. Gen. I. p. 394. n. 1979.
N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 14.

(*Evodia Gaertn. de Fruct. et Sem. II. p. 101. t. 103. f. 2.*
Ravensara Sonner. Ind. II. p. 226. t. 127.)

Hermaphrodita. Perianthium sexfidum, laciniis aequalibus persistentibus a tubo strictura discretis. Stamina fertilia novem, triplici serie posita, quorum tria interiora staminodiis binis globosis ad basin stipata. Antherae bilocellatae, valvulis sursum adscendentibus dehiscentes; sex exteriores ovatae, apice membranaceae, anticae; tres interiores posticae, apice subulatae. Staminodia tria quarti ordinis apice subulata. Stigma capitatum? Caryopsis tubo perianthii ingrossato coriaceo intus 8—6-plicato apice vel nudo vel laciniis persistentibus coronato inclusa, pressione carinarum perianthii angulata, (basi sexloba.) Embryo conformis, lobatus.

Inflorescentia: panicula terminalis, nuda, contracta.

Folia penninervia.

Adnotatio. A *Cryptocarya* solummodo differt perianthii tubo in fructu intus plicato, et caryopsi eandem ob causam a pressione plicarum in lobos divisa.

1. **AGATHOPHYLLUM aromaticum Willd.**

A. foliis obovato-cuneiformibus, fructu ovato-subgloboso apice nudo.

Agathophyllum aromaticum Willd. Sp. pl. II. 2. p. 842. Spr. S. Veg. II. p. 460. Willd. Herb. n. 9118. Juss. Gen. p. 451.

Evodia aromatica Lam. Ill. Gen. t. 404. Pers. Synops. II. p. 1.

Evodia Ravensara Gaertn. de Fr. et Sem. pl. II. p. 101. t. 103.

Ravensura aromatica Sonner. it. Ind. ed. germ. II. p. 177. t. 127.

Crescit in Madagascar. Vidi exemplum Herb. Willd. cum floribus absque fructu, a cl. Du Petit Thouars datum. Nomen Madagascariense *Raven-tsara*, i. e. „folium bonum“, unde nomen Schreberianum deductum.

Arbor. Rami teretes, striati, fusci, glabri, iuniores puberuli, cortice crassiusculo, odoris (sicut et folia, pedunculi et flores), caryophyllini satis fortis et grati; lignum durum, lutescens. Gemmae stipitatae, subrotundae, griseo-strigilosae, bivalves. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{5}$, 2—3 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ pollices lata, erecta, ex obovato oblonga, apice rotundata quandoque subretusa, basi cuneiformi-attenuata, chartaceo-coriacea, glabra, supra viridia et ad costam basin versus substrigilosa, subtus glaucescentia, utrinque dense subtiliterque reticulata, venis costalibus 6—9-nis tenuibus parum conspicuis, costa media latiuscula depressa. Petioli 3—4 lineas longi, plani, substrigilosi, adulti glabri. Panicula in ramulis terminalis, 2 pollices longa, sessilis, adiecta saepe altera minori e proximi folii axilla surgente; rhachis et ramuli puberuli; ramuli subaequales, subaeque dissiti, patuli, inferiores $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longi, saepe subpaniculati; reliqui $1\frac{1}{2}$ —1 lineam longi, cymuloso-4-8-flori, vel simpliciter triflori, apicibus patulis. Pedicelli vix lineam longi, strigiloso-cani. Flores lineam alti, strigiloso-cani et quasi pruinosi, campanulato-infundibuliformes,

crasse chartacei; tubus obconicus, limbo duplo brevior; limbi lacinae subaequales, elliptico-oblongae, obtusae, erecto-patulae, grosse pellucido-punctatae, utrinque strigiloso-pubescentes, subtrinerves nervis infra apicem in unum confluentibus undulatis, exterioribus vix angustioribus. Stamina novem, limbi fere altitudinis; filamenta scabriuscula, antheris paulo breviora, sex exteriora basi lacinarum notabili spatio adnata; antherae ovato-triangulares, apice attenuatae, obtusae tamen, incurvae ibidemque steriles, dorso, praesertim exteriores, hirtulae, circa basin bilocellatae, locellis exteriorum anticis quadratis ab apice remotis, interiorum lateralibus magisque posticis oblongo-parallelogrammis, etiam ab apice remotis; valvulae fusco-ferrogineae, sursum adscendentes. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum posticam sessiles, subglobosae, hirtulae. Stamina quarta quarti ordinis magna, triangulari-acuminata, subsessilia, apice recto. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium oblongum; stylus ovarii longitudine; stigma capitato-depressum, parvum, (in nostris cernuum). Fructum non vidi. Secundum Gaertnerum Caryopsis est, perianthio pyriformi aut ovato-globo, cerasi magnitudine, in vertice cicatrice orbiculata a lapsu calycis et striis tribus obsoletis brevissimis notato, extus suberoso-fungoso modice crasso, intus coriaceo-lignoso, mucrone plano terminato, ad basin plicato-semisexloculari apice uniloculari inclusa, superne convexa et integra, inferne in sex lobos discretos, secundum plicarum perianthii impressiones divisa. Seminis, cum pericarpio conformis, integumentum adnatum, vix distinguendum. Embryo absque albumine semini conformis, inversus, albus, aromaticus. Cotyledones, ex lobis embryonis secundum longitudinem suam irregulariter bipartitis formatae, carnosae, duodenae (Gaertner); potius singulae sexlobae (?) Radicula obsoleta, supera.

254 Trib. V. Cryptocaryone. 2. Agathophyllum retusum.

2. AGATHOPHYLLUM retusum Willd.

A. foliis oblongis, fructu oblongo-subclavato apice coronato

Agathophyllum retusum Herb. Willd. n. 9116.

Crescit in Madagascar, (Du Petit-Thouars). Vidi exemplum cum fructu semidestructo absque floribus in Herb. Willd.

Quod ad habitum *Agathophyllo arematice* congruit, se differt evidentissime ramis dense strigiloso-canis vel subferrugineis, cortice, saltem in exemplo Willdenoviano, inodere, foliis 3—4 pollicum longis $\frac{3}{4}$ —1 pollicem latis oblongis obtusis vel apice obsolete emarginatis basi acutis, minime vero cuspidatis, coriaceis (glabris) marginibus convexo-decurvatis, super laevibus costa inter duos sulculos immersa, subtus etiam vix reticulatis, venis costalibus parum prominulis, 9—12-nis praeditis, subpruinosis, costa prominula; petiolis crassioribus semi pollicaribus depresso-angulatis (strigiloso-scabris) strigulis in costae folii paginam superiorem nonnihil adscendentibus, pedunculo terminali dense fusco-tomentoso, fructu magis oblongo, apice nec basi nonnihil crassiori, in vertice laciniis perianthii persistentibus ovalibus obtusis conniventibus coronato. Cavum interius perianthii fructiferi nitidum, fuscum, a basi ultra medium plicis sex sursum decrescentibus praeditum et per eadem in loculos sex partis inferioris divisum. Caryopsis deest.

Adnotatio. Exempla, in quibus, adnotante Flacourtis fructus saepe solitarii terminales (*Juss. Gen. pl. p. 439.*), a hanc speciem pertinere vix dubium est.

XVI. MESPILODAPHNE *) N. ab E. Laur. Disp.

Progr. p. 12. n. 18. Linn. VIII. 1. p. 48. n. 7.

(*Perseae et Cryptocaryae* spp. Mart.)

Dioica (?) Perianthium sexfidum, tubo obconico, laciniis aequalibus persistentibus. **Stamina** fertilia novem triplici serie posita, quorum tria interiora staminodiis binis sessilibus globosis ad basin stipata. **Antherae** quadrilocellatae; sex exteriores ovatae anticae, tres interiores angustiores posticae. **Staminodia** quarti ordinis in una specie distincta, stipite brevi, capitulo cordato-lanceolato; in una, quantum observari licuit, nulla (?); in binis speciebus flores non observati sunt. **Stigma** depresso-capitatum. **Bacca** ab initio perianthii tubo suberoso-carnoso crasso, laciniis arcte conniventibus umbonatim clauso, oblecta, denique, delapsis laciniis verticeque deraso, perianthio immersa vel emergens.

Inflorescentia: thyrsuli vel paniculae axillares primum gemma parce squamata inclusi, squamis generalibus ramificationumque conformibus parvis rigidulis sub evolutione defluentibus.

Adnotatio. Differt ab affnibus: perianthio fructus primo baccam apice umbonato - coronatam referente, quo caractere ab omnibus Laurinis distinguitur. In universum *Endiandram* refert vel *Cryptocaryam*, sed longius distant haec genera antheris bilocellatis, calycibus fructus truncatis, fructuque nunquam emergente. *Agathophyllum* genus differt calyce baccante intus quinque-sexplicato, caryopsis comprimente ut nucleum 3 — 6-lobum referat, tum maxime etiam antheris bilocellatis. Quod ad fructum *Aydendro* soli conformis, quod quidem antheris apice biporosis longius adhuc a nostro genere removetur.

Ubi perianthii tubus in cupulam transit, saepe dirumpitur margineque exteriori duplicato irregulariter a laciniis residuis coronato, interiori detruncato, in conspectum venit.

*) Α μεσπλη mespilus, et δάρυνη laurus, i. e. Laurus fructu mespiliformi.

1. **MESPILODAPHNE** *ceanothifolia* N. ab E.

M. foliis oblongo-cuneiformibus obtusis glabris.

Persea ceanothifolia Mart. in *Herb. Brasil. Monac. n. 5174.*

In sylvis Iapurensibus ad Porto dos Miranhos Provinciae Rio Negro Brasiliae, Februario Mense; tum etiam in sylvis ad Flumen Amazonum Provinciae Paraënsis, Septembre, (de Martius).

Arbor aut frutex, ramis densis teretibus, hinc inde obsolete sulcatis, epidermide aequali non lenticellata cinerascente glabra; lignum grossum, rufescens; cortex fuscus, haud admodum crassus; tubus medullaris teres, mediocris. Ramuli ad apicem rami subfastigiati, basi spatio aliquo aphylli. Cicatrices foliorum parvae, semilunares. Gemmae foliiparae ovales, acutae, ancipites, pruinoso-canae; squamis duabus exterioribus acute carinatis. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{3}$, $3\frac{1}{2}$ —4 poll. longa, poll. $1\frac{1}{4}$ lata, ex obovato oblonga, basi cuneatim attenuata, in petiolum brevissimum crassum semiteretem glabrum decurrentia, in acumen brevissimum obtusum prominula, coriacea, glabra, intense et nitide viridia, venulosa nec costata. Thyrsuli axillares, pollicares, glabri. Gemmae florigerac foliigenis similes, sed crassiores nec compressae, ovatae, cuspidatae; squamae ovatae, acutae, carinatae, pruinoso-canae, coriaceae, exteriores oppositae, earumque quatuor conspicuae, apice saepe patulae; partiales conformes, minores; omnes sub evolutione defluentes. Rhachis angulata, glabra, ad basin cicatriculis squamarum angustis notata, dein ramosa ramulis suboppositis compositis, apice racemulosa. Flores brevissime pedicellati, in ramulis extremis terni, albi, cum ramulis subtilissime strigiloso-cani, linea paulo latiores. Perianthii tubus obconicus, intus strigilosus; lacinae ovato-oblongae, obtusae, patulae, intus et extus fere glabrae, uninerves, pellucido-punctatae, tres interiores paulo angustiores et nonnihil albidiores. Stamina in nostris plantis omnibus,

1. *Mespilod. ceanothifolia*. 2. *Mespilod. pretiosa*. 237

quotquot examinavi, imperfecta, antheris subcarnosulis nec debiscentibus, tubo perianthii inserta, brevia, inflexa, glabra; sex exteriorum filamento brevissimo lineari, anthera ovata obtusa introrsum dehiscente, locellorum quaternorum ostiolis distantibus ovalibus conspicuis; interiora tria angusta, linearia, paulo longiora, antherarum locellis lateralibus extrorsum versis oblitteratis sulculiformibus binis (?) Glandulae ad horum basia geminae, sessiles, globosae, flavae. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium tubo perianthii immersum, turbinatum, uniloculare; ovulo uno pendulo. Stigma capitatum, depressum, triangulum. Fructus; quem immaturum (nec vero corrugatum) vidi, piperis magnitudine, globosus. Tubus perianthii in fructu corticem durum suberosum constituens, crassus; lacinae, non auctae sed duriores, in umbonem arcte connivent, caryopsin claudentes. Cavum perianthii fructus immaturi lamellis cellulosis divisum; cum transversim dissecetur fructum plurilocularem mentitur. Caryopsis (imperfecta) lageniformis, perianthii cavum replens.

Adnotatio. Pauca tantum perianthia in nostris exemplis ad fructum parata inveni, pleraque, uti videbatur, infecunda casum moliebantur; hinc plantam dioicam vel polygamam esse suspicor, nostramque ab altero sexu sorte seclusam fructus perficere non potuisse.

2. *MESPILODAPHNE pretiosa* N. et M.

M. foliis oblongis utrinque attenuatis vel elliptico-oblongis obtusis glabris concoloribus. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VII. 1. p. 43. n. 1.*

α. *Angustifolia*; foliis oblongis, paniculis minoribus.

Cryptocarya pretiosa Mart. in *Herb. Brasil. Monac.*

Laurus Canelilla: foliis lanceolatis venosis coriaceis, pedunculis axillaribus subquinquefloris. *Willd. Herb. n. 7784. (specimen Humboldtianum.)*

Canelilla, der berühmte Zimmet des Orinoco. *de Humboldt in Herb. Willd.*

Laurus Quixos Lam. *Enc. méth. III. p. 438.*

Borbonia peruviana lauri folio, cupula fructus ampla expansa aromatica, cortice ligni cinnamomeo. *Jos. Juss. in Herb. Lamarck. l. c.*

β . *Latifolia*; foliis elliptico-oblongis brevispidatis basi magis attenuatis, paniculis maioribus magis compositis.

Habitat in sylvis ad oppidum Pará raria, frequentius in Provinciae Paraënsis interioribus, *Páo* vel *Casca preciosa* Lusit. (de Martius); ad Maypure, (de Humboldt). Var. β . ad San Ioaño do Ypanema die 26. Septembris a. 1819 cum fructu maturo novellosque gignens innovationes a Sellovio lecta est, tum etiam cum floribus perfectis aliis in regionibus Brasiliae. (Herb. Reg. Berol. n. 1388 et n. 186. (XX.)).

Arbor. Rami glabri, iuniores angulati, adultiores teretiusculi, epidermide in iuvenilibus pallide cervina, in adulto ramo cinerascens, longitudinaliter parallele rimosa et transversaliter longioribus brevioribusque intervallis diffracta, quo rami superficies saepe singulari modo tessellata evadit; lignum rufescens, laxum; tubus medullaris angulosus; corticis interiora strata fusca, dissecta nitentia, odoris atque saporis gratissimi, cinnamomi cum florum Aurantiorum vel olei Bergamottae mixti. Cicatrices foliorum semicirculares vel subrotundae, planae. Gemmae foliigenae axillares parvae, lanceolatae, canescenti-substrigilosae, ancipites, squamis duabus exterioribus carinatis, terminales maiores, similisque structurae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, 5—7 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ —2 pollices lata, oblonga, apicem versus attenuata acumine ipso obtuso, basi acuta in petiolum semipollicarem semiteretem supra canaliculatum desinentia, glabra, chartacea, venuloso-penninervia, nitida. Flores var. α . non vidi; in var. β . paniculae ad basin innovationis approximatae, iuxta basin trifidae, ramis et apice thyrsoido-racemosis, ramulis inferis tri-reliquis unifloris, omnibus floribusque glabris. Pedicelli linea paulo longiores. Perianthium 3— $3\frac{1}{4}$ lineas latum, glabrum, glanduloso-punctatum, subrotatum, chartaceum, album; tubus turbinatus; limbi lacinae ovatae, obtusae, subaequales, obsolete nervosae, patulae. Stamina sex exteriora antheris ovato-subrotundis planis brevissime stipitatis, locellis quatuor ovalibus parvis uno super altero positus introrsum dehiscentes; tria interiora paulo altiora, filamentum obconicum, anthera subquadrata utroque latere oblique bilocellata, dorso cum filamentum strigilosa. Glandulae geminatae magnae, globosae. Staminodia quarti ordinis distincta, scabra; stipite crasso, capi-

talo ovato-lanceolato subulato a stipite parum discreto. Pistillum stamina aequans, glabrum; ovarium obovatum, in tubo perianthii latens; stylus ovario brevior; stigma subcapitatum. Peracta anthesi perianthii lacinae persistunt conniventque. Pedunculi fructiferi axillares, pollicares et paulo longiores, angulati, pruinoso-canescens, paniculato-trifidi, iam paucis fructibus in ramulis patentissimis residuis brevipedicellatis. Fructus immaturus magnitudine pisi et maior, globosus, laciniis perianthii conniventibus oblongis obtusis conico-coronatus, mespilum referens. Cortex calycinus crassus, saporis corticis ramorum suavissimi. Ovarium occultum, depressum, laeve, a stylo mucronatum. Fructus adulti tubus calycinus 3—3½ lineas altus, pyriformis, in vertice clausus et plaga, ubi lacinae olim inserebantur, circulari detersa notatus, ficum admissim fingens, extus ferrugineo-pustulatus.*)

Var. β . Rami cortice glabro, odore et sapore speciei communis, per intervalla foliosi, ad basin innovationum florigeri. Folia per intervalla approximata, 3½—7 pollices longa, 2—2½ pollices lata, apice brevi-acutata, basi magis acuta, rigidula, petiolis latioribus et crassioribus praedita.

Adnotatio 1. Non omnium ramorum cortici est odoris suavitas; admixtum in aliis sentimus camphorati aliquid acrisque, his etiam sapor gravior.

Adnotatio 2. In opere Humboldtiano haec species non tractatur, etiamsi exemplum, ab ipso perillustri peregrinatore dono datum, in Herbario Willdenoviano existat.

*) Adiectae sunt specimini Martiano, in capsula seorsum servatae, seminis maturi cuiusdam cotyledones, magnitudine amygdali, oblongae, convexae, oleosae, quae, an eiusdem sint arboris, dubito.

3. *MESPILODAPHNE leucophloea*.

M. foliis lanceolatis utrinque attenuatis glabris glaucis supra laevigatis subtus laxè reticulatis, epidermide ramorum alba membranacea sponte solubili. N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 2.

In Brasilia tropica legit Sellowius, absque fructificatione. (Herb. Reg. Berol. n. 1372.)

Silentio praeterire nolebam exemplum huius arboris, in Regio Herbario servatum, ob epidermidis structuram aliasque notas memorabile, et probabiliter huius generis.

Ramus per intervalla fasciculatim et fastigiatim ramificatus, glaber, inferne epidermide privatus, fuscus, rimulosus, rugosus et maxime inaequalis; ramuli autem iuniores angulati, etiam glabri, epidermide alba tenui membranacea laxa diffracta atque solubili vestiti; cortex subfuscus odoris et saporis grati aromatici, sed debilis. Cicatrices foliorum per intervalla confertae, semicirculares, planae. Gemma terminalis, ex ovato subulata, ferrugineo-strigosa. Folia circa apices ramulorum approximata, 3 — 4 rarius sena, divergentia non satis certa, 4 — 4½ pollices longa, unum pollicem lata, apice modico attenuata et obtusa, basi longius attenuata et in petiolum semiteretem glabrum supra depresso-canaliculatum 2 — 3 lineas longum decurrentia, chartaceo-membranacea, glabra, supra laevia venis vix ullis conspicuis glauca opaca, subtus laxè at paulo evidentius reticulata, nervo carinali utrinque prominulo subtus carinato venisque costalibus subsenis debilibus solutis instructa. Plura quae addam non habeo.

? 4. *MESPILODAPHNE prolifera*.

M. foliis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis subtus dense reticulatis ramisque glabris, paniculis ad basin innovationum parvis glabris trifidis. *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 46. n. 3.*

In Brasilia tropica cum floribus vetustis imperfectisque legit Sellovius. (Herb. Reg. Berol. n. 1373.)

Species distincta videtur, quae probabiliter huius generis. Differt a binis praecedentibus (*M. pretiosa* et *leucophloea*) ramis strictis rectiusculis per intervalla distincte, quemadmodum in pino, prolifero ramosis, foliisque, praesertim in pagina inferiori, confertissime reticulatis, concoloribus, neque, ut in *M. leucophloea*, glaucis. Epidermis ramorum et ramulorum glabra, alba, verrucosa nec diffracta; lignum griseo-cinereum, densum; tabus medullaris mediocris; cortex crassus, fuscus, odoris grati, saporis aromatici subacris, debilioris. Cicatrices foliorum semicirculares. Gemmae substrigosae; axillares parvae, compressae, bivalves, terminales crassiores, ovatae, squamis quatuor conspicuis. Folia circa ramorum apices conferta, diverg. $\frac{2}{5}$, 3—4 $\frac{1}{2}$ pollices longa, 10—12 lineas lata, ex oblongo-lanceolata vel lanceolata, acuminata acumine obtuso, basi attenuata in petiolum-canaliculatum glabrum $\frac{1}{4}$ pollicis longum decurrentia, chartacea, glabra, nitida, subtus pallidiora dense nec grosse venuloso-reticulata nervo carinali prominulo obtuse carinato venisque costalibus tenuibus novenis divisa, supra minus evidenter reticulata, costa depressa. Pedunculi communes ad basin innovationis pauci, 1—1 $\frac{1}{2}$ pollices longi, compressi, glabri, apicem versus trifido-corymbulosi ramulis trifloris, vel etiam subcymulosi, 3—7-flori. Pedicelli duas lineas longi, patentes. Flores subcernui, glabri. Perianthium coriaceo-chartaceum; tubus obconicus; limbi lacinae ovales, obtusae, glanduloso-asperae, patulae, peracta anthesi (in nostro exemplo) patentes; faux hirsuta. Antherae sex

exteriores fere semicirculares, sessiles, quae reliquae erant ad basin tantum bilocellatae (!); tres interiores sessiles, tetragonae, truncatae, distincte quadrilocellatae, locellis retroversis fereque ut in *Nectandris* constructis. Glandulae geminatae duae sessiles ad basin horum staminum. Staminodia quarti ordinis nulla inveni. Ovarium, stylo stigmateque parvis praeditum, ovatum, tubo perianthii immersum, incompletum videtur, et forsitan planta nostra hermaphrodito-mascula est. Fructus deest.

Adnotatio. Antherarum structura *Nectandram* prodero videtur, sed laciniae persistentes perianthii repugnant, tum universus quoque aspectus *Mespilodaphnos* est magis quam *Nectandrae*. An *Phoebes* generis?

Tribus VI.

ACRODICLIDIA

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retro- aut introversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans.

Inflorescentia paniculata thyrsoides, vel conglomeratocapitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi.

Gemmae incompletae.

Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula.

Arbores Americae tropicae.

Genera:

Hydendron. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.

Eponymodaphne. Stamina tria interiora sola perfecta in columnam contigua, introrsum dehiscentia, sex exteriora laminiformia.

Acrodiclidium. Stamina tria interiora sola praesentia, libera, extrorsum dehiscentes. Paniculae thyrsoidae.

Misanteca. Stamina tria interiora sola praesentia, monadelpha. Flores capitati.

XVII. AYDENDRON *) *N. et M. in Linn. VIII. 1. p. 36. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 13. n. 16.*

Flores hermaphroditi, paniculati. Perianthium infundibuliforme, sexfidum, limbi laciniis aequalibus inaequaliter deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie; filamenta crassa, brevia, hirsuta, antherae sex bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; exteriores latiores brevissimae, ostioliis periformibus infraapicalibus introrsum conversis; tres interiores minores, posticae, ostioliis magis lateralibus. Glandulae geminatae sessiles, compressae. Staminodia quarti ordinis compresso-subulata, obtusa, sessilia, squamiformia, in una specie sub hirsutiae faucium latentia obsoleta. Ovarium in stylum brevem attenuatum; stigma truncatum, angustum. Fructus primum calycis tubo incrassato laciniis per aliquod tempus persistentibus umbonato vel earundem staminumque residuis denticulato immersus, sub maturitatem a tubo perianthii crasso recte nec omnino aequaliter truncato hinc inde sub-eroso vel laciniarum residua parte dentato calyculatus, glandiformis.

Inflorescentia: paniculae, in basi innovationum ramorumque axillares, lapsu foliorum denudatae; ante anthesin squamoso-bracteolatae, bracteolis valde caducis.

Adnotatio. Cupula fructus e duobus stratis et veluti cupulis constat, quarum altera alteri immersa limbum interiorem perianthii, stamina olim ferentem, exhibet, altera, sive exterior,

*) *Ay* vel *Az* Bradypus et *δένδρον* arbor, ad nomen vulgatum, quo arbores nonnullae huius generis ab indigenis appellantur, constructum. Bradypodes *Aydendri* mollis foliis quammaxime delectari ferunt.

lacinis subiecta iisdemque saepe residuis coronata apparet. Metamorphosis cupulae e mospili forma in cupularem communis est isti generi cum *Mespilotaphnes* genere. Haud raro autem fructa ad perfectionem non adolescente, clausus perstat tubus servatque figuram pomi seu grossulariae. Ubi magis perficitur fructus, e tubo emergens sicutque ostium expansas glanulis calyculati figuram adipiscitur.

1. *AYDENNON permolle* N. ab E.

A. ferrugineo-tomentosum, foliis oblongis acuminatis supra nitidis, petiolis convolato-cabuliculatis.

Cryptocarya (?) *Ai-ava Mart.* in *Herb. Bras. Monac.*

In sylvis ad Ega Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, Decembre legit de Martins; ibidem Poeppig.

Aiava aut *Ai-ava* incolis, i. e. *Arbor Bradypodia*.

Arbor magna, centum pedum altitudine, frondosa. Rami teretes, tomento ferrugineo mollissimo vestiti; lignum durum, suaveolens, (odore olei bergamottae), griseum; tubo medullari angusto; cortex fuscus, nitidus, resinosus. Cicatrices foliorum latae, cordatae, rugulosae. Gemmae subrotundae, ovato-lanceolatae, trigonae. Folia speciosa, 6—8 pollices longa, 2 pollices lata, oblonga, acuminata, basi obtusiuscula, coriacea, subtus aureo-fulvo-tomentosa mollia, iuniora pallidiora, supra obscure et nitide viridia, laevia, glabra, subtus dimidio nec crasso penninervia. Petioli crassi, semipollicares, ob margines dilatatos superne involutos profunde canaliculati, subtus obtuse carinati, ferrugineo-tomentosi. Paniculae ad basin ramorum axillares et innovationum e gemma terminali continuatarum 2—6, aliquot pollicum longitudine, ferrugineae, ramis teretibus bi-trifidis paucifloris. Squamae (sive folia inferiora minoraque rami) mox cadunt, et tum paniculae nudee restant, primo, gemma terminali nondum evoluta, una cum ramo suo vel innovationis basi paniculam amplius compositam axillarem vel terminalem fingentes, mox sacrescente summitate distincte inferiores, cicatricum area angusto cinctae. Rami pgni-

1. *Aydendron permolle*. 2. *Aydendron Cujumary*. 247

culae trifidi; ramuli 3 — 8-flori. Pedicelli in tubum perianthii indiscriminatim transeuntes, cum flore sesquilineam implentes. Perianthium anguste infundibuliforme, tubo obconico, limbi laciniis brevibus ovatis obtusis tomentosius obscure viridibus (siccis ferrugineis). Stamina novem triplici serie; filamenta hirsutissima, albo- (demum fulvo-) ciliata; sex exteriora ovata, antheris latiora; tria interiora linearia; antherae pro filamentorum volumine exiguae, sex exteriores late trigonae obtusae ostiolo utriusque lateris subrotundo marginato fusco introrsum-interiores tres minores subcubicae latere exteriora versus prope ovali dehiscentes; valvulae ostiolis conformes. Glandulae ad basin staminum interiorum in siccis fere oblitteratae villisque absconditae. Staminodia quarti ordinis in hac specie videre non potui. Ovarium „depresso-globosum“ exhibet cl. Martius; in siccis est ovato-lanceolatum, rostrato-attenuatum, basi glabrum, ceterum dense strigosum; stylus brevissimus, gracilis, glaber; stigma subcapitatum. Ovulum unum, pendulum.

? 2. *AYDENDRON Cujumary* N. ab E.

A. foliis oblongis acuminatis supra nitidis subtus tenuissime puberulis, paniculis fructus rigidissimis, cupulis verrucosis margine truncato-bisulcato.

Ocotea Cujumary Mart. in *Herb. Bras. Mon. et in Buchn. Repert. a. 1850. XXXV. p. 178. Ferruss. Bull. 1851. Janv. p. 63.*

Cuchery. *De la Condamine*

In sylvis Iapurensibus et ad Ega, tum etiam in campestribus sylvisque caednis prope Barra do Rio negro Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, Decembre cum fructu maturo legit de Martius.

Arbor. Rami maiores patuli, obtuse tetragoni, circa apices ramosi, glabri; ramuli graciles, elastici, teretes, apicem versus ad axillas compressi, glabri, basi area circulari cincti spatioque aliquo aphylli, apicem versus dense foliosi; epidermis laevis, parvis lenticellis inspersa; lignum pallens, molle; tubus medullaris

sat amplius; cortex insipidus. Cicatrices foliorum prominentes, oblique truncatae, planae, area media orbiculari rugulosa. Gemmae axillares omnino nullae explicatae; terminalis supra paniculas ovata, obtusa, squamis herbaceo-coriaceis subtomentosis ovatis obtusis concavis suboppositis, binis exterioribus interiores primum occultantibus. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, subdisticha, pleraque 5—6 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ —2 pollices lata, oblonga, in angustam neque acutam cuspidem producta, basi acuta, rigida, chartacea, consistentia circiter foliorum *Latri nobilis*, supra glaberrima laevia nitida, subtus pallidiora et per lentem vitream visa pube minutissima in adultioribus denique evanescente imperta, laxe reticulata nervisque costalibus apice venoso-divisus subnovenis praedita. Petioli vix 3 lineas longi, crassi, teretes, glabri, canaliculati, marginibus acutis. Flores non vidi. Pedunculi fructus communes in innovatione terminali apice gemmifera, caeterum nuda, vix pollicari crassa sulcata nudi, 3—4, 2—3 pollices longi, iam penna scriptoria paulo teneres, rugosi, rigidi, tomenti strigilosi, quod probabiliter florentes paniculas aut racemos undique tegebat, residuis hinc inde vestiti, prope a basi divisi. Ramuli sive pedunculi petentes, rigidi, rugosi, a pollicis longitudine cito decrescentes, bi-uniflori; superiores pedicellis locum cedentes. Pedicelli fructus cum cupula unum corpus obconicum 4 lineas longum constituentes, annulari articulo coniuncti ramulo. Cupula 4—8 lineas lata, suberoso-coriacea, crassa, extus dense verrucosa, margine oblique truncato bisulco, baccae appressa eademque duplo brevior. Bacca circiter semipollicaris, ovalis, obtusa cum parvo mucronulo; caro baccae satis spissa. Testa seminis chartacea, tenuis, umbilico chalazaque superis. Cotyledones ovaes. Plumula ovata, satis conspicua, compressa; radicalis minuta, recondita.

Adnotatio. Semina saporis sunt aromatici, maiori autem olei pinguis parte, ac *Fabae*, quae *Puchury* dicuntur, praegnantia. Contra vitia digestionis, ut *Fabae Puchury*, in pulverem redacta et aqua vinove mixta propinantur; maiorem autem in vitis ventriculi efficaciam tribuunt pulveri ex partibus aequis harum baccarum et ligni semideusti arboris cuiusdam ignotae, *Pira-cubà*, i. e. lignum piscium dictae.

? 3. *AYDENDRON Laurel*. N. ab E.

A. foliis oblongo-lanceolatis lanceolatisve longe acuminatis subtus tenuissime puberulis, racemis (fructuum) axillaribus folio duplo brevioribus, cupulis truncatis margine simplici acuto.

Ocotea Pichurim Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl.* II. p. 166. n. 18. Kunth. *Synops.* II. p. 488. n. 18. *Spr. 3. Veg.* II. p. 269. n. 28.

Laurus Pichurim Willd. *Herb.* n. 7786. (exempl. Humboldt. cum fructibus absque floribus.)

Crescit in uliginosis iuxta Caño de Berita, prope Calabozo. (Prov. Venezuelae.) Fructificat Martio. *Laurel* incolarum. (de Humboldt.)

„Arbor ramis pendulis, teretibus, striato-rugulosis, glabris; cortice fusco-cinereo. Folia alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, iuniora lanceolata, utrinque acuminata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, iuniora subtus tenuissime sericea, subsexpollicaria, sesquipollicem lata, aromatica. Petioli subsemipollicares, canaliculati, glabri. Peduncululi communes axillares, multiflori, folio multo breviores. Flores non vidi. Fructus pedicellati; pedicellis incrassatis, glabris. Bacca forma et magnitudine olivae, calyce persistente cincta. Calyx in fructu cupulaeformis, coriaceus, glaber, limbo integro.“

„An Fabae Pichurim ob vim febrifugam celebratae huius arboris fructus? Lignum suaveolens.“ H. et K. l. c.

Adnotatio 1. Ob similitudinem *Aydendri Cujumary* huc retuli, a quo differt: gemmis conspicuis subulatis incanis compressis, follis, vel ubi maiora sunt, angustioribus acuminatis nec cuspidatis, nervis costalibus subnovenis subsimplicibus fere ad margines folii pertingentibus arcuque nullo conspicuo inter se coniunctis, nec, ut in *Cujumary*, evidenter ramoso-venosis arcibusque suis longo ante margines spatio plexum struentibus, reti venuloso subtilissimo subtus vix conspicuo, racemulis fructuum axillaribus circiter pollicaribus glabriusculis, cupulis extus non pallide verrucosis, margineque acutis.

Conveniunt autem baccae utriusque speciei, convenit sapor corticis baccarumque.

Adnotatio 2. Specimen Herbarii Willdenoviani folia habet omnino lanceolata, 8 — 8½ pollices longa, 10 — 13 lineas lata; reliqua autem cum descriptione Kunthiana congruant; adiecta est quoque schedula, ill. Humboldtii manu propria inscripta, addito loco natali „Calabozo“.

Adnotatio 3. Nomen mutandum erat; ne confundatur hæc species cum aliis arboribus, quas Fabas Pacheri dictas ferre nuper docuit Martius noster. At eiusdem fors generis esse, Nectandrisque potius adscribendas et hanc et præcedentem speciem haud improbabile, eoque magis, cum inflorescentia Aydedri Cujumary in exemplis Martianis nescio quid monstrari præ se ferre videatur.

4. AYDENDRON firmulum N. et M.

A. foliis lanceolato-oblongis basi acutis juvenilibus subpubescentibus adultis cum petiolis canaliculatis ramisque angulatis rimosis glabris, ramulo florifero racemisque strigiloso-sericeis, floribus pedicellatis nutantibus, bacca subglobosa. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 36. n. 1.*

Ocotea firmula Mart. in Herb. Bras. Monac.

Laurus revoluta; foliis lanceolatis venosis coriaceis margine revolutis, ramulis angulatis. Willd. Herb. n. 7788. (exempl. Humboldt. absque flore et fructu.)

Laurus Pacheri? Humboldt in Herb. Willd. (in altera autem schedula vera adest Ocotea Pichurim Humboldt a nostro sat diversa.)

Cryptocaryæ sp. Herb. Endlich.

In sylvis, Catingas dictis, ad Sincorà, locis altis Provinciae Bahiensis, Novembre cum fructu maturo absque floribus, (de Martius. Vidi sic, spec. in Herb. Martiano et in Herb. Reg. Berol., a Sellovio missa (n. 3691.), atque in Herb. cl. Endlicher. Ad Maynas, Poeppig (n. 2478.). Ad Caracas, (de Humboldt).

Similis *Aydendro citrifolio*. Arbor, vel frutex fortior. Rami fastigiato-divisi, iuniores a costa decurrente compresso-angulati, adultiores teretes; epidermis adultiorum cinerea, lichenum thallis variegata, rimis longitudinalibus et transversalibus quasi squamatim discissa; juveniles strigiloso-sericantes; lignum durum, pallide rufescens; tubus medullaris angustus, in iunio-

ribus mediocribus; cortex crassus, fuscus, subamarus, cardamomorum odore et sapore in aliis debili, in aliis fortiori. Cicatrices foliorum prominulae, truncatae, semicirculares, planae. Gemmae axillares ovatae, terminales lanceolatae, haec et illae bivalves, cano-tomentosae, haec basi compositae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, conferta, 3—8 pollices longa, 1— $2\frac{1}{4}$ pol. lata, oblonga, apice magis minusve attenuato obtuso vel acutiusculo, basi acuta, rigidula, adulta complicata et recurva, supra nitida, subtus pallidiora, reti venuloso subinconspicuo, subtus scrobiculata; venis costalibus subnovenis in minoribus parum—in maioribus magis conspicuis; juvenilia folia subtus et in margine pube rara exili inaspera. Petioli $\frac{1}{2}$ —1 pollicem longi, compressiusculi, firmi, supra canaliculati marginibus acutis. Pedunculi communes ad basin innovationis, e squamarum fugacium axillis, $1\frac{1}{2}$ —2 pollices longi, angulati, strigoso-cani, a medio florigeri. Squamae bracteales lanceolatae, tomentosulae, longitudine pedicellorum; aliae minores suboppositae in inferiori parte cuiusque pedicelli. Flores abortu simpliciter racemosi, nutantes vel recurvi, 6—8, approximati. Pedicelli crassiusculi, lineam circiter longi, sericantes. Perianthium linea paulo longius, infundibuliforme, chartaceum, strigiloso-sericans; tubus obconicus, in pedicellum transiens; limbus tubum aequans, campanulatus; lacinae subrotundo-ovatae, obtusiusculae, concavae, pellucido-punctatae, obsolete venuloso-nervosae, ciliatae; interiores paulo angustiores. Stamina novem; antherae subsessiles, ovatae, obtusae, basi steriles cum filamento hirsutae, infra apicem bivalves, estiolis parvis ovalibus, sex exteriorum staminum introrsum versis, trium interiorum, quae paulo angustiora, extrorsum. Staminodia sub villis faucium latentia, parva, squamiformia; in aliis nulla omnino inveni. Pistillum longitudine staminum; ovarium lanceolatum, scabrum, in stylum subulatum aequale longum transiens; stigma parvum. Pedunculi fructigeri in ramulo vel innovatione brevi angulosa strigilosa denique ex apicis gemma continuata approximati, 1—2 pollices longi, compresso-angulati, iam glabri, a medio cicatricibus ramulorum paniculae vel pedicellorum praediti, circa apicem unum alterumve fructum ferentes. Pedicelli fructus erecti, sursum incrassati, semipollicares. Cupula crassa, rugulosa, 3 lineas lata, in margine acuto subdenticulata. Baccæ cerasi minoris magnitudine, globosa, cupulae primum usque ad verticem fere immersa, matura autem ultra medium emergens.

Adnotatio 1. In opere Humboldtiano haec species, (probabiliter ob exemplorum insufficientiam) omissa est.

Adnotatio 2. Conferas *Oreodaphnæ nitidulae* var. β . et γ ., quae si forte huius generis, charactero specifico, qui sequitur, hic loci inserendae sunt:

Aydendron (pauciflorum) foliis elliptico-cuneiformibus obtuse-brevi-cuspidatis glabris rigidulis, petiolis acute canaliculatis; ramulis novellis angulatis cano-strigiosis, pedunculis foliis brevioribus apice cymuloso-paucifloris, cupula glabra hemisphaerico-physaloiden.

3. *Aydendron salicifolium* N. ab E.

A. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis chartaceis laevibus ramisque glabris, ramulo florifero paniculisque terminalibus aggregatis brevibus rufescenti-strigiosis, floribus sessilibus.

Laurus salicifolia Swartz *Fl. Ind. occ. II. p. 709. Willd. Sp. pl. II. p. 482. n. 22. Spr. S. Veg. II. p. 266. n. 8.*

Laurus hexandra Richard. in *Herb. Willd. n. 7804. (synon. Swartz. et Aubl.*

Crescit in Guiana, (Richard in *Herb. Willd.*); in India occidentali, (Swartz, teste *Herb. Lambert. in Herb. Mart.*)

Arbor. Rami teretiusculi, epidermide glabra cinerea rimulosa et lenticellata, sub evolutione foliorum griseo-strigiosi et angulati, per intervalla subverticillatim ramulosi, ramulis 3 — 4 erecto-patulis apice foliosis; lignum pallescens; tubus medullaris angustus; cortex subfuscus, odoris et saporis aromatici debilis. Cicatrices foliorum per intervalla confertae, semicirculares vel trigonae, planae, latae. Gemmae compressae, acutae, incanae. Folia circa apices innovationum conferta, 3 — 4 pollices longa, 7 — 14 lineas lata, lanceolata vel oblongo-lanceolata, ramulorum inferiorum in acumen breve obtusumque producta, superiorum acutata vel acuminata, basi cuneata in petiolum 2 — 3 lineas longum canaliculatum primo strigilosum dein glabrum purpureum haud ita fortem decurrentia, chartacea, glabra, plana, supra saturate viridia, subtus pallidiora, costa media purpurea prominula, venis costalibus sub-

noventis retique laxo parum conspicuis. Pedunculis communibus ad basin gemmae innovationis terminalis pauci, $\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices longi, rigiduli nec crassi, squamuloso-scabri, ad medium usque vel ultra simplices, hinc vel racemulosi vel paniculati, trifidi, ramulis inferioribus 3—4 lineas longis patulis cymuloso-tri-septemfloris, aliis subracemosis. Bracteolae ad divisiones et infra flores parvae, ovatae, concavae, membranaceae, puberulae, deciduae. Flores sessiles, cernui, lineam alti et in limbo lineam lati, glabri, vel quasi pruinoso-strigilosi, infundibuliformes; tubus obconico-cylindricus, crassus, coriaceus; limbus tubi longitudine, laciniis erecto-patulis ovato-subrotundis concavis obtusis aequalibus pellucido-punctatis submembranaceis subnerviis diutius persistentibus. Antherae sessiles, limbum subaequantes, ovatae, obtuse mucronatae, basi villis densis rubiginosis (in sicco) cohaerentes, apice nudiusculae et in ipso mucrone ad utrumque latus poro minuto ovali subtransversali, in sex exterioribus introrsum—in tribus interioribus ad latus spectante pertusae; valvulae arrectae, minutis alis similes. Glandulae ad basin dorsalem staminum interiorum sessiles, sub villis latentes. Staminodia subulata, hirta, longitudine dimidia staminum. Pistillum longitudine staminum; ovarium in tubo perianthii latens, ovatum, glabrum; stylus longitudine ovarii, filiformis, scabriusculus; stigma parvum, capitatum. Fructum maturum non vidi; immaturus (pisi magnitudine) urceolatus, tubo perianthii subgloboso infra limbum constricto limbo erecto-coarctato clauso adeoque fructum tenerum recondente.

Adnotatio 1. Simile est hoc *Aydendron Aydendris firmulo* et *suaveolenti*, maximeque huic posteriori, sed differt foliis tenuioribus neque rigidis, ab *Aydendro suaveolente* etiam odore corticis debili atque diverso.

Ab *Aydendro firmulo* praeterea distinguitur floribus sessilibus, nec pedicello distincto fere lineam longo praeditis.

Adnotatio 2. Lauri hexandrae (quae *Ajouca Guyanensis* Aubl.) nomen, exemplo Herbarii Willdenoviani adscriptum, falsum esse, cuique Aubletii verba legenti et iconem intuenti illico apparebit. Similis sane est rami adpectus, sed longe alia florum structura, quibus stamina sex, filamentis distinctis praedita, et antherae latis ostioli in facie dehiscentes glandulaeque totidem seriei interiori interpositae tribuuntur.

6. *Aydenron microbotryum* N. ab E.

A. foliis lanceolatis apice attenuatis coriaceis reticulatis subtus sparse puberulis, racemulis ad innovationum basia brevissimis autantibus ramulisque strigiosis, floribus pedicellatis.

Laurus salicifolia Herb. Schott. (nec Swartz.)

Crescit in Portorico. (Schott. l. c.)

Est species distinctissima, *Aydenra* cum *Acrodichidis* connectens. Rami teretes, dense ramulosi; adultiores glabri, lenticellis minutis tuberculati, iuniores hirsuti; cortex fuscus, aromaticus. Gemmae griseo-dense-strigilosaе, bivalves; axillares ovatae, terminalis obtusa, oblonga, dehiscentis. Cicatrices foliorum semicirculares. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 2—4 poll. longa, 7—10 lin. lata, lanceolata, basiacuta, apice acuminata acumine obtusiusculo, crassiuscula, confertim reticulata, supra glabra nitidula, subtus, praesertim ad costam, tenuissime puberula pallidiora, venis costalibus pluribus (7, 9, 11,) parum prominulis ramificatis retique implexis praedita; costa media subcarinata, bistriata. Petioli 2—2 $\frac{1}{2}$ lineas longi, semiteretes, depresso-canaliculati, iuniores pubescentes, purpurascens. Racemuli ad basia innovationum 1—2, 3—4 lineas longi, apice recurvo-cernui, a medio florentes, 3—6-flori, simplices. Pedunculus communis gracilis et pedicelli, qui lineam longi vel longiores recurvique strigiloso-pubescentes. Flores vix linea longiores, turbinati, parum strigilosi; tubus obconicus, limbo longior; laciniae limbi ovatae, obtusae, incurvae. Stamina sex exteriora antheris incompletis, filamentis crassis extus strigiosis; tria interiora ope glandularum basia ambientium in conum obtusum conglutinata, antheris apice poris binis subrotundis dehiscentibus, valvulis sursum reflexis. Ovarium in tubo perianthii reconditum; stylus inclusus. Cupula fructus a pedunculo communi recto angulo ascendens, solitaria, 4 lineas lata et alta, glabriuscula, breviter turbinata, coriacea, limbo duplicato discreto, exteriori lobato, interiori truncato integerrimo. Baccam non vidi.

Adnotatio. Cum *Acrodichidio micrantho* etiam eo convenit, quod perianthia deflorata in aqua emollita larga mucilagine induuntur.

7. *AYDENDRON SUAVEOLENS*.

A. foliis oblongis coriaceis in petiolum latum attenuatis obtuse acuminatis ramisque glabris, pedunculis fructus infra gemmam terminalibus aggregatis racemosis brevibus ebracteatis, cupula fructus hemisphaerica crassa squarroso-verrucosa. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 4. p. 37. n. 2.*

In Brasilia cum fructu maturo legit Sellow. Vidi in Herb. Reg. Berol.

Ab *Aydendro firmulo* differt foliis multo crassioribus, petiolis latioribus, pedunculis brevioribus cupulisque crassioribus duplici margine cinctis squarrosis, denique cortice dulci suaveolente.

Ramus rigidus, fasciculatim ramosus, inferne teres, iunior subtrigonus, glaber, rimuloso-asper; lignum pallens, rude; tubus medullaris sat amplus; cortex fuscus, odoris omnino corticis *Mespilodaphnes pretiosae* sed debilioris. Cicatrices foliorum magnae, fere ex transverso ovaes, marginatae, pedunculorum iis adiectae subrotundae umbilicatae. Gemmae terminales subulatae, glabrae. Folia circa ramulorum apices diverg. $\frac{2}{3}$ approximata, 4 pollices longa, unum pollicem circiter lata, coriacea, crassa, rigida, oblonga, apice mediocriter attenuata acumine obtuso, basi cuneatim attenuata et in petiolum crassum latum semitereti-depressum marginatum, siccando convoluto-canaliculatum, 3 — 4 lineas longum transeuntia, glabra, supra laevia, subtus obiter scrobiculato-reticulata, venisque costalibus senis-novenis debilibus praedita, concoloria. Pedunculi communes (fructus) e basi innovationis (in nostris non evolutae) infra gemmam terminantem corymboso-aggregati, circiter pollicares, angulosi, cicatricosi, prope a basi divisi, racemosi, iam di-tricarpi. Fructus nutantes. Pedicelli fructus brevissimi, confluentes cum cupula hemisphaerica crassa truncata extus verrucis pallidis confertis exasperata, margine truncato crasso linea impressa discreto, haud raro lacinia una alterave residua appendiculata. Bacca figura et magnitudine glandis, ovata, obtusa cum mucrone, laevis, sicco-coriacea, dum matura, cupula plus duplo altior, odorata.

8. *Aspidium bracteatum* N. ab E.

A. foliis elliptico-oblongis acute brevicaudatis coriaceis in petiolum latum brevissimum desinentibus glabra, ramulis novellis strigiosis, pedunculis fructus infraterminalibus aggregatis bractea suffultis, cupula primum mespiliformi demum hemisphaerica appendiculato-dentata aequali.

Ex insula St. Vincentii. Vidi siccum specimen in Herbario cl. Schott.

Ramus crassitie pennae cygnae, obsolete angulatus, incanus, subtilissime strigiloso-tomentosus, aetate calvescens; cortex pallide fuscus, odoris aromatici debilis; lignum albidum; tubus medullaris amplus, irregulariter angulatus. Cicatrices foliorum non vidi; pedunculorum suborbiculares, profunde umbilicatae. Gemma terminalis ovata, acuminata, parum strigilosa, bivalvis, valvis ovato-lanceolatis carinatis; axillares parvae, ovato-subulatae. Folia per intervalla arcte congesta, divergentia in nostris non rite dignoscenda, $4\frac{1}{2}$ — 8 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ pollices lata, minora quandoque obtusiuscula, reliqua in cuspidem brevem angustam acutiusculam producta, basi cuneiformia, in petiolum vix linea longiorem crassam semiteretem supra depresso-canaliculatum subtilissime tomentosulum anguste at obtuse desinentia, coriacea, crassa et rigida, glabra (iuniora probabiliter puberula), supra laevia glaucescentia, subtus pallidiora subtiliter anguste reticulata nervisque costalibus undenis tenuibus sed distinctis circa margines arcibus subtilibus coniectis praedita. Pedunculi communes ad basin innovationum approximati, singuli bractea circiter semipollicari lanceolata acuminata carinata membranaceo-chartacea strigiloso-sericea suffulti, quae bracteae diutius quam in aliis persistent et, ubi steriles sunt, supra pedunculorum congeriem ad basin comae foliorum subsequenter magis imbricatae, inflorescentiae tanquam ramenta inhaerent. In nostro exemplo pedunculi iam fructiferi 3 — 4 poll. longi sunt, rigiduli, satis crassi, glabresculi, obsolete angulati, a medio circiter divisi, multis cicatriculis elevatis truncatis praediti, paucis fructibus residuis. In fructu parum adulto partes floris bene perspexi. Huic pedicellus est vix linea longior. Tubus perianthii iam globosus, seminis cannabis magnitudine; laciniae in umbonem conniventes, aequales, rotundatae, coriaceae, pubescentiae strigilosae residuis vestitae. Stamina lacinis breviora; filamenta latitudine fere

8. *Aydendron bracteatum*. 9. *Aydendron citrifolium*. 257

antherarum, dense hirta; antherae sex exteriores transversales truncato-triangulares poro parvo oblique ovato utrinque iuxta apicem magisque ad latus converso debiscentes; tres interiores subquadratae, rugulosae, ostiolis magis posticis simulque lateralibus parvis circa verticem. Glandulae geminatae parvae, sessiles, ad basin staminum interiorum. Staminoa subulata, hirta. Cupula fructus subsessilis, semipollicem lata, hemisphaerica, coriaceo-crassa, extus laevis, ut in omni hoc genere quasi duplicata seu e binis cupulis, quarum una alteri immersa est, constans, hinc limbo duplici praedita, altero eoque exteriori acuto lacinulis perianthii residuis non mutatis distantibus appendiculato, altero interiorique humiliori truncato integroque, baccae basin in cavum suum recipiente, margineque stamina (sub anthesi) ferente. Bacca pollicem alta, ovalis, obtusa.

Adnotatio 1. Proxima haec species est *Aydendro suaveolenti*, sed differt: foliis duplo maioribus argute cuspidatis subtus evidentius reticulatis costulatisque, bracteis pedunculis communes fulcientibus diutiusque persistentibus, pedunculis longioribus a medio ulteriusve divisis, cupulis extus non verrucosis, bacca maiori.

Adnotatio 2. Folia exempli nostri *Fumaginis* cuiusdam maculis irregularibus confluentibus hinc inde muriculato-exasperatis fusco-nigris inquinata sunt.

9. *AYDENDRON citrifolium* N. ab E.

A. foliis ovalibus basi obtusis petiolis canaliculatis ramisque compresso-angulatis glabris, paniculis scabridis.

In sylvis Iapurensibus Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, ad annum Jui, Februario mense primos flores expandens a cl. Martio lectum.

Ramus arboris glaber, lenticellis oblongis subglandulosis exasperatus, viridis, ob costam fortem e singuli petioli dorso descendentem compresso-angulatus; lignum cinerascens, densum; tubus medullaris mediocris; cortex fuscus, insipidus. Gemmae axillares et terminales lanceolatae, ancipites, bivalves,

10. *Aydendron obtusifolium*. 11. *Aydendron verrucosum*. 209

Crescit in regione alta provinciae Braeamorensis, inter Rio Cutaco et villam Olleros, alt. 710 hexap. Fructificat Augusto, (de Humboldt.) Vidi exempl. Herb. Willd. cum fructu immaturo.

„Ramuli teretes, sublaeves, glabri, cortice, cinereo. Folia alterna, petiolata, obovato-oblonga, obtusa, basi subrotundata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glaberrima, supra nitida, tres et dimidium pollices longa, 20 lineas et paulo latiora. Petioli semipollicares, glabri. Paniculae axillares, pedunculatae, floriferae a me non visae; fructiferae folio duplo longiores; ramis pedunculisque glabris. Fructus pedicellati; pedicellis valde incrassatis. Bacca forma et magnitudinis olivae, calyce persistente semioclusa. Calyx in fructu cupulaeformis, glaber, limbo integro.“

Ob affinitatem cum *Aydendris citrifolio* et *desertorum* hac relata est ista species, quae quidem foliis glabris evidenter in utraque pagina reticulatis, reti in pagina superiori grossiori, at ampliori ac in inferiori pagina, differt. Petioli planiusculi sunt. Pedunculi fructus crassi, apicem versus cum pedicellis strigilosi. Cupulae subglobosae (in Herb. Willd.) baccam immaturam umbonatum fere recondunt. Margo cupularum in hoc exemplo inaequalis, subrepandus.

Adnotatio. An potius *Oreodaphnes* species?

? 11. *AYDENDRON VERRUCOSUM*.

A. foliis oblongis basi obtusis subcordatis subtus reticulatis petiolis canaliculatis ramisque costatis et verrucosis glabris, pedunculis fructus infra gemmam terminalem aggregatis, cupula fructus subglobosa verrucosa. N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 37. n. 3.

In Brasilia tropica cum fructu maturo legit Sellovius. Vidi specimen Herbarii Regii Berolinensis (n. 1374.)

Summopere affinis *Aydendro citrifolio*, sed procul dubio distincta species. Arbuscula esse videtur, ramis haud validis, costis acutis a foliis decurrentibus angulatis, superne compressis glabris sed lenticellis crebris magnisque elevatis ovalibus

pallidioribus verrucosis; lignum cinerascens, durum; tubus medullaris mediocris; cortex fuscus, odoris et saporis caryophyllorum. neque adeo fortis. Cicatrices foliorum semicirculares, pedunculorum orbiculares; squamarum lunatae. Gemma terminalis angusta, bivalvis, glabra, basi rufo-strigilosa. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, 4—6 pollices longa, 11—16 lineas lata, oblonga, iuvenilia tenera membranacea nitidissima, adultiora firmiora opaca, basi obtusa vel leviter subcordata, apice nonnihil attenuata acuta vel obtusa, glabra, subtus reticulata, costa media bisulca, venis costalibus subduodenis tenuibus solutis patentibus praedita. Petioli 2—3 lineas longi, teretiusculi, acute canaliculati, glabri, adulti verrucosi. Flores non vidi. Pedunculus fructus in ramulo, foliis iam orbato, infra gemmam terminalem situs, in hoc exemplo semipollicaris, glaber, vestigiis ramulorum aut florum delapsorum paucis, unoque fructu praeditus, glaber. Pedicellus vix lineam longus, crassus. Cupula semiglobosa, diametro 3 linearum, subverrucosa, glabra, baccam ab initio aequans et includens. Bacca matura $\frac{3}{4}$ pollicis alta, ovalis, obtusa cum mucrone.

12. AYDENDRON desertorum N. ab E.

A. foliis elliptico-oblongis cordatis subsessilibus, ramis paniculisque tomentosis.

Ocotea desertorum Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

Ocotea obtusifolia id. *ibid.*

In sylvis Capoës versus Flumen St. Francisci, et ad fluvium viridem (Rio verde), tum in Chapada do Paraíño Provinciae Minarum generalium Brasiliae, Julio et Augusto mensibus cum floribus novellis fructuque maturo legit praekl. Martius.

Arbor. Rami angulosi, figurae irregularis, adultiores glabrescentes, iuniores densissime lanuginoso-tomentosi, grisei; lignum cinerascens, satis densum, inodorum; tubus medullaris compresso-angulatus, amplus; cortex griseus, insipidus, inodorus. Cicatrices foliorum subcordatae, marginatae, disco elevato ruguloso, pedunculorum plerumque minores, contiguae, ovatae vel transversales, concavae. Gemmae terminales ova-

tae, obtusae, dense lanato-tomentosae, rufae, squamis herbaceis, clausis. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{3}$, 3—4 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ —2 pollices lata, ex ovali oblonga, obtusa, basi cordata, coriacea, crassa, rigida, supra laevia subtus tenuissime reticulata, nervis costalibus subtilibus subnovenis parum conspicuis praedita, inniora tenuissime puberula, adulta glabrescentia.*) Petioli vix linea longiores, crassi, profunde sulcati, tomentosi. Pedunculi communes ad basin innovationum aggregati, 2—3 poll. longi, laxi, uti rami pedicelli et flores lanuginoso-tomentosi, compressiusculi, e squamae rufo-hirsutae oblongae obtusae caducaeque angulo orientes et sub evolutione subcorymbosi (quandoque etiam e supremorum innovationis foliorum axillis proveniunt), a medio circiter divisi. Bracteolae primoribus illis similes, per gradus minores et minimae, defluentes sub reliquis ramificationibus. Rami paniculae $\frac{1}{2}$ —1 pollicem longi, patentissimae, inferiores suboppositi, reliqui alterni, omnes apice bis vel semel trifidi, 3-7-rarius pluriflori. Pedicelli lineam longi, tomentosi. Flores turbinato-infundibuliformes, linea paulo longiores et latiores, albi, tomentosi; tubus obconicus; limbus tubi longitudine vel paulo brevior, laciniis late ovatis obtusis tenuibus pelucido-punctatis venoso-trinerviis. Stamina in filamentis brevissimis albido-hirtulis novem, quorum sex exteriora antheris anticis latis subrotundis mucronulatis crassis praedita, utrinque iuxta apicem poro sursum valvato orbiculato parvo dehiscunt; antherae tres interiores obverse trigonae truncatae dorso uni-sulcatae extrorsum et ad latus utrumque poro simili trigono

*) In folio *Aydcendri desertorum* sociatim crescunt:

Stigmatidium velatum N. ab E.

St. crumpens, epidermide candida cinctum, thallo orbiculato aggregato vel confluyente fusco subtilissime radiato-striato, sporangii centralibus aggregatis (nigris).

Diameter lin. $\frac{1}{2}$. Plura aggregata vel in thallum communem orbicularem confluentia.

Depazea Aydcendri N. ab E.

D. epiphylla, maculis orbicularibus minute lobulatis subtilissime radiatis cinerascens, peritheciis marginalibus et discoidalibus aggregatis papillaribus atris, disco demum denudato candido.

Maculae 2—4 lin. diametro. *Stigmatidium velatum* haud raro ex huius fungi area prorumpit.

recluduntur. Glandulae ad basin staminum trium interiorum magisque posticae sessiles, subquadratae, compressae. Staminodia quarti ordinis tria, parva, e basi latiori subulata, compressiuscula, obtusa, superne glabra, quandoque staminum interiorum alteri lateri connata, denticulum ad eorum basin exhibentia, et tum quidem, nisi sollicite attendas, oculos facile effugientia. Pistillum longitudine staminum; ovarium ovale, tuberculatum; stylus haud crassus; stigma subcapitatum. Post anthesin perianthii tubus intumescit et primo quidem subglobosus extus rugosus ovarium recondit, limbo tum temporis laciniis perianthii, magnitudine minime auctis sed rigescentibus. ideoque pro mole tubi ingrossati exiguis, ceu denticulis parvis distantibusque aucto, caeterum truncato sulcoque medio marginis exculpto. Denique, fructa magis adolescente, os tubi dilatatur, margine plerumque hinc inde diffractum vel erosum, denticulis limbi tum penitus, vel maximam partem evanidis, quo facto cupulam crassam nonnihil irregularem concavam hemisphaericam semipollicari diametro exhibet tubus perianthii, cui bacca basi immersa inhaeret. Bacca ovalis, obtusa cum mucrone, cum cupula glandi quercus persimilis, $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longa, cupula plus duplo altior; caro baccae tenuis, odoris aromatici pinguis. Seminis testa tenuis; membrana interna fusca, chalaza verticali utrinque fasciam vasculosam pallidam emittente, quae fasciae arcu venoso iunguntur. Cotyledones forma et magnitudine seminis, basi supera mucronatae. Plumula embryonis solito maior, oblonga, apice bifida; radícula anceps, recondita.

XVII. EVONYMODAPHNE N. ab E. *)

Hermaphrodita. Perianthium subrotatum, patens, tubo brevi, limbo aequali persistente (?) Stamina novem, tubi apici inserta; primi et secundi ordinis in staminodia conversa, antheris petaloideis, illis sessilibus, his unguiculatis; trium interiorum multo maioribus depresso-tetragonis sessilibus (seu potius a filamentis non discretis) in columnam repando-triangulari contiguis (hirtis) vertice truncato in poros binos orbiculares valvulis erectis introrsum versis dehiscentibus. Glandulae geminatae nullae, nisi fors filamentis confluentia. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum longitudine staminum interiorum; ovario tubum aequante; stylo conico ovarii longitudine; stigmate parvo discoideo.

Inflorescentia: racemi aut cymae simplices, graciles, in ramulo proprio apice gemmiparo axillares. Flores parvi, fere Oreodaphnes.

Folia penninervia, nervis seu venis costalibus paucis, procul a margine arcuatim coniunctis.

Adnotatio. Genus distinctissimum, *Acrodiclidio* et *Misantecae* confine, sed diversum ab omnibus habitu, et antheris fertilibus introrsum nec extrorsum dehiscentibus, i. e. valvulis margini postico ostioli adfixis.

*) Ab *Evonymos* Evonymus et *δάφνη* laurus, propter similitudinem inflorescentiae.

1. *EVONYMODAPHNE armeniaca* N. ab E.

Laurus armeniaca Herb. Poeppig. n. 1881. et 1787.

Ad Tocache in Peruvia et ad Maynas subandinum legit Cl. Poeppig. Fructus latet.

Rami graciles, acute quinquangulares, cum vestigio anguli tertii, grisei, adulti glabri, novelli griseo-substrigilosi; cortex tenuis, pallide fuscus, odoris aromatici dulcis; lignum albidum, laxiusculum; tubus medullaris mediocris. Cicatrices foliorum scutatae, prominulae; primordialium rami aut gemmalium lunatae. Gemmae strigoso-sericeae, subargenteae; axillares conicae, angulatae, parvae; terminalis subulata, maior. Ramuli basi longo tractu aphylli, apice di-triphylli. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, in ramis vegetioribus haud approximata, patentia, 3—6 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ poll. lata, oblonga, cuspidato-acuminata cuspede angusta, basi acuta, coriaceo-membranacea, plana, glabra, laete viridia, utrinque concoloria, nervo medio subtus prominente costisque sat conspicuis patentibus modice arcuatis spatio aliquo a margine arcuatim coniunctis instructa; retis interiecti laxiusculi venulae subtiles. Petioli crassiusculi, 3—6 lineas longi, teretes, glabri, supra canaliculati medioque canali linea elevata divisi, marginibus erectis acutis, sicci rugosi. Pedunculi communes in ramulis axillaribus 2—3 lineas longis griseo-puberulis gemmulaque terminatis 2—3, approximati, bracteola reniformi suffulti, filiformes, glabri, 2—3 pollices longi, apice floribus 3—5 pauloque inferius quandoque duobus approximatis pedicellatis instructi. Pedicelli 3—10 lineas longi, patentes, incurvi, glabri, graciles, apice crassiori. Perianthium circiter 2 lin. diametro, rotato-campanulatum, glabrum, ad medium usque sexfidum; tubo brevi obconico; limbi laciniis subrotundis obtusis chartaceis pellucido-punctatis uninerviis probabiliter persistentibus; tribus interioribus

paulo maioribus magisque ovatis. Stamina limbo paulo breviora, in discum hemisphaericum compacta; tria exteriora sterilia, in laminas subrotundas sessiles staminum interiorum dorso incumbentes mutata; secundi ordinis etiam sterilia, ovato-subrotunda, stipitata, petala parva mentientia, longitudine exteriorum; tria interiora denique paulo altiora at multo crassiora, subhexagona, depressa, columnam crassam sexangularem lateribus alternis profundioribus formant. Antherae et filamenta haud discreta unum efficiunt corpus; latus internum cuiusque staminis in latera tria aequalia dividitur, quorum medium strigilosum, sicuti et omnes anguli atque margines, latus externum concavum est et latius; lateralia angustissima magisque hirta; vertex truncatus, nonnihil extrorsum declivis, poris duobus maiusculis suborbiculatis dehiscit; valvulae subrotundae, rufescentes, erectae, margine postico affixae, rufae. Glandulae et staminodia desunt. Ovarium ovatum; stylus inter stamina tria centralia axillis, eorundem longitudine.

XIX. ACRODICLIDIUM^{*)} N. ab E. *Laur. Disp.*
Progr. p. 13. n. 17.

Hermaphroditum. Perianthium urceolatum, limbo quinquefido inflexo persistente. Stamina novem tubi apici inserta, brevissima; primi et secundi ordinis in staminodia petaloidea mutata; tertii ordinis perfecta, antheris tetragonis poro apicis extrorsum dehiscentibus, valvula pallida reflexa punctum terminale referente (unde inter perianthii laciniis incumbentes puncta sex lutea, per paria in orbem posita, emicant.) Glandulae geminatae subquadratae, ad basin dorsalem staminum fertilium. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarium tubo perianthii immersum; stigma simplex, acutum. Caryopsis perianthio incremente ventricoso-urceolato formas parum mutatae immersa.

Inflorescentia: thyrsuli parvi, axillares, nescio an e gemmis prodeuntes casaque squamarum denudati; namque in nostris exemplis nec gemmae floriparae adsunt, nec evidenter squamarum delapsarum vestigia ad basin pedunculorum relicta. Si e gemmis praeformatis egrediuntur thyrsuli, nec una cum folio suo explicantur, parvam et bivalvem tantum esse gemmam non dubito.

^{*)} Ab ἄκρος summus, et δισκέ fores seu valvae geminae, quae antherae in vertice valvis geminis dehiscent.

1. *ACRODICLIDIUM Brasiliense* N. ab E.

A. ramulis griseis, foliis elliptico-oblongis cuspidatis supra laevibus subtus puberulis, tubo perianthii subgloboso.

In sylvis secus fluvium Amazonum per Provincias Paraënsem et Fluminis nigri Brasiliae Septembre et Octobro legit cl. Martius. In ipsa ripa fluvii crescit.

Arbor. Rami adultiores teretes, epidermide fusca glabra laeviuscula lenticellis parvis subrotundis pallidis conspersa; lignum griseum, densum; tabus medullaris oblongus, angustior; cortex pro crassitie ramorum tenuis, strato exteriori pallide fusco, interiori saturate fusco nitidulo, inodorus saporis amaricantis et adstringentis; rami iuniores substriati vel angulati, a pubescentia subtilissima non nisi lentis ope conspicienda subsquamulosa grisei. Cicatrices foliorum subrotundae vel cordatae, plano-depressae. Gemmae foliigenae axillares, parvae, subulatae, compressae, bivalves, griseae; terminalis maior, nec aliis notis diversa. Folia in ramulis apicem versus approximata, diverg. $\frac{2}{3}$, posita, 3 — 7 pollices longa, 2 — 2 $\frac{1}{2}$ pollices lata, ex elliptico oblonga, cuspidato-acuminata cuspidate angusta obtusiuscula, basi acuta in petiolum supra canaliculatum semipollicarem glabriusculum desinentia, supra glabra et nitida, subtus pallidiora et pubescentia ramulorum simili ad speciem tomentosula, chartaceo-coriacea, venoso-penninervia ramis costalibus senis quinisque, reti venuloso laxo divaricato. Thyrsuli seu racemuli compositi, vix pollice longiores, axillares vel ex axillaribus terminales, solitarii, toti grisei, erectiusculi, densi, integumento ramorum simili vestiti, vitis viniferae novellum thyrsus examussim referentes; alii prope a basi divisi, alii longius pedunculati, et, quod singulare, saepe in eodem ramo ex alternis axillis praecocios magis simplices fructiferi, praecedentibus sequentibusque aliis magis serotinis densifloris. Squamarum duarum cicatrices lineares ad basin pedunculi. Rami thyrsuli inferiores paulo longiores pluriflori subracemosi, medii 3-2-flori, terminales uniflori, uti pedicelli vix semilineares

articulati. Flores fasciculato-terni vel solitarii. Perianthium semilineam altum, et eiusdem fere latitudinis, cylindricum et infra limbum brevem nonnihil constrictum; tubus crassus, coriaceus, rigidus, intus strigosus, ovarium arcte includens limbi brevis lacinae subrotundae, subaequales, crassae, rigidae in omnibus, quotquot vidi, duplici serie antheris incumbentes nisi verticem floris perfectioris revelantes, ubi valvulae antherarum fertilium punctorum sex lutescentium specie emicant. Stamina in tubi ore inserta, triplici serie, brevissima; sex externa abortiva, incumbens, laminas parvas ovatas obtusas coaequantur brevissimo praeditas, quasi limbum interiorem perianthii referentia; tria interiora erecta, in centro floris conniventia tetragona, apice oblique truncata, filamenta et anthera vix distincta; antherae poris geminis parvis verticalibus rotundis eodem sum dehiscentes, valvulis conformibus luteis introrsum reflexis ipso vertice antherae singulae gemina puncta lutea exhibentibus. Glandulae binae, magnae, compressae, subrotundae (apiculatae?) ad latus singuli staminum tertii ordinis. Stamina media quarti ordinis nulla. Ovarium tubo perianthii inclusum, oblongum, glabriusculum, in stylum brevem acutum terminans, uniovulatum. Fructus, (semiadulti et forte proceres) seminibus brassicae magnitudine, in singulo thyrsulo perire relicti, cernui. Perianthii fructus tubus depresso-gibbus, rugulosus, coriaceus, crassus; limbus tubo duplo angustior disciformis, caeterum laciniarum et antherarum disci similitudine non mutata. Ovarium impraegnatum oblongum, ventricosum. Fructum maturum non vidi.

2. *ACRODICLIDIUM* Guianense N. ab E.

A. ramulis ferrugineis, foliis oblongis cuspidatis supra viridibus subtus pubescentibus, tubo perianthii oblongo.

Crescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herbario Kunthiano.

Differt evidenter ab *Acrodiclidio Brasiliensi*, cui de re simillimum: ramulorum tomentulo densiori molliori ferreus nec griseo, foliis angustioribus (4 pollices longis 1 pollices latis), petiolis tomentosulis, paniculis majoribus.

2. *Acrodiol. Guianense.* 3. *Acrodiol. Kunthianum.* 200

filices longis gracilioribus laxioribus, pedunculo a medio floribus (modo defloratis) maioribus, scil. 1—1½ pollicibus, pedicello ½—2 lin. longo innatis nutantibus, tubo antherii ex oblongo obconico limbo duplo et amplius longiori.

. *ACRODICLIDIUM Kunthianum* N. ab E.

. ramulis ferrugineis, foliis elliptico-oblongis argute reticulatis supra punctulato-asperis subtus puberulis, antherii globoso.

rescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herb. Kunthiano absque floribus perfectis.

Species speciosa, a binis praecedentibus iam primo ad amplitudine foliorum distinguenda.

Ramuli subtetragoni, quadrisulci, dense tenuiterque ferrugineo-tomentosi; lignum laeve. Folia ¾—1 pedem longa, ½ pollices lata, oblongo-ovalia, in cuspidem angustam acuminata producta, basi obtusa, chartacea, utrinque conformiter reticulata, supra glabra nitida tuberculisque subtiliter asperata, subtus pubescenti-scabra pallidiora opaca, nervis elevatis praedita. Petioli breves, crassi, supra

tomentosi, tomento in costae mediae paginam superiorem late. Flores non vidi. Pedunculi communes fruticillares, 2—3 pollices longi, rigiduli, compresso-angulati ramis et pedicellis ferrugineo-tomentosuli, a medio

Ramuli paniculae circiter 3—4-lineares, patuli, cymum 1—2-carpi. Pedicelli 1½ lineas longi. Petioli

antherii tubus in nostris pisi magnitudine et amplior, coriaceus, sparse strigosus, globosus et ob pedicellum transeuntem pyriformis, vertice rotundatus medioque in vertice umbonatus laciniis parvis triangularibus obtusis, marginibus recurvis ciliis, intus dense strigiosis conniventibus. Stamina

residua, limbo breviora, basi hirta, antheris sessilibus; sex exteriores breviores obtusissimae, locellorum loca orbiculari notatae; tres interiores maiores, pyramidice inflexae verticeque barbatae, infra verticem ostiis ovatis perforatae. Glandulae a tergo staminum interiorum geminae, crassae, corrugatae. Staminodia ordinis nulla inveni. Ovarium crassum, subglobosum,

articulati. Flores fasciculato-terni vel solitarii. Perianthium semilineam altum, et eiusdem fere latitudinis, cylindraceum et infra limbum brevem nonnihil constrictum; tubus crassus, coriaceus, rigidus, intus strigosus, ovarium arcte includens; limbi brevis lacinae subrotundae, subaequales, crassae, rigidae, in omnibus, quotquot vidi, duplici serie antheris iacumbentes nec nisi verticem floris perfectioris revelantes, ubi valvulae antherarum fertilium punctorum sex lutescentium specie emicant. Stamina in tubi ore inserta, triplici serie, brevissima; sex exteriora abortiva, incumbentia, laminae parvas ovatas obtusas concavas ungue brevissimo praeditas, quasi limbum interiorum perianthii referentia; tria interiora erecta, in centro floris conniventia, tetragona, apice oblique truncata, filamentum et anthera vix discretis; antherae poris geminis parvis verticalibus rotundis extrorsum dehiscentes, valvulis conformibus lateis introrsum reflexis in ipso vertice antherae singulae gemina puncta latea exhibentibus. Glandulae binae, magnae, compressae, subrotundae, (apiculatae?) ad latera singulorum staminum tertii ordinis. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarium tubo perianthii immersum, oblongum, glabriusculum, in stylum brevem acutum transiens, uniovulatum. Fructus, (semiadulti et forte proVectiores) seminis brassicae magnitudine, in singulo thyrsulo pauci relictis, cernui. Perianthii fructus tubus depresso-globosus, rugulosus, coriaceus, crassus; limbus tubo duplo angustior, disciformis, caeterum laciniarum et antherarum disci situs et forma non mutata. Ovarium impraegnatum oblongum, magis ventricosum. Fructum matorem non vidi.

2. ACRODICLIDIUM Guianense N. ab E.

A. ramulis ferrugineis, foliis oblongis cuspidatis supra laevibus subtus pubescentibus, tubo perianthii oblongo.

Crescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herbario Kunthiano.

Differt evidenter ab *Acrodiclidio Brasiliensi*, cui de reliquo simillimum: ramulorum tomentulo densiori molliori ferrugineo nec griseo, foliis angustioribus (4 pollices longis $1\frac{1}{4}$ pollices latis), petiolis tomentosulis, paniculis maioribus

2. *Acrodiel. Guianense.* 3. *Acrodiel. Kunthianum.* 269

1½ pollices longis gracilioribus laxioribus, pedunculo a medio diviso, floribus (modo defloratis) maioribus, scil. 1—1½ lin. longis, pedicello ½—2 lin. longo innatis nutantibus, tubo perianthii ex oblongo obconico limbo duplo et amplius longiori.

3. *ACRODICLIDIUM Kunthianum* N. ab E.

A. ramulis ferrugineis, foliis elliptico-oblongis argute cuspidatis reticulatis supra punctulato-asperis subtus puberulis, tubo perianthii globoso.

Crescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herb. Kunthiano absque floribus perfectis.

Arbor speciosa, a binis praecedentibus iam primo aspectu amplitudine foliorum distinguenda.

Rami subtetragoni, quadrisulci, dense tenuiterque ferrugineo-tomentosi; lignum laeve. Folia ¾—1 pedem longa, 3—3½ pollices lata, oblongo-ovalia, in cuspidem angustam acutiusculam producta, basi obtusa, chartacea, utrinque conformiter laxiuscule reticulata, supra glabra nitida tuberculisque subtilissimis exasperata, subtus pubescenti-scabra pallidiora opaca, costis subnovenis elevatis praedita. Petioli breves, crassi, supra trisulci, tomentosi, tomento in costae mediae paginam superiorem excurrente. Flores non vidi. Pedunculi communes fractus axillares, 2—3 pollices longi, rigiduli, compresso-angulati, cum ramis et pedicellis ferrugineo-tomentosuli, a medio divisi. Ramuli paniculae circiter 3—4-lineares, patuli, cymulosi, iam 1—2-carpi. Pedicelli 1½ lineas longi. Perianthii tubus in nostris pisi magnitudine et amplior, coriaceus, crassus, sparse strigosus, globosus et ob pedicellum transeuntem nonnihil pyriformis, vertice rotundatus medioque in vertice umbonatus, laciniis parvis triangularibus obtusis, marginibus recurvis crassiusculis, intus dense strigiosis conniventibus. Stamina novem residua, limbo breviora, basi hirta, antheris subsessilibus; quarum sex exteriores breviores obtusissimae, locellorum loco cicatricula orbiculari notatae; tres interiores maiores, pyramidales, apice inflexae verticeque barbulatae, infra verticem ostiolis binis parvis ovatis perforatae. Glandulae a tergo staminum trium interiorum geminae, crassae, corrugatae. Stamnodia quarti ordinis nulla inveni. Ovarium crassum, subglobosum,

glabrum, stylo brevissimo mucronatum, tubi perianthii cavum replens.

Adnotatio 1. Quod ad genus non omnino dubii expertus est ista species. Attamen nisi novi, huius potius invenietur quam *Aydendri* generis.

Adnotatio 2. Quod ad habitum accedit *Oreodaphnae umbrosae* N. et M., sed habitu multum discrepat.

4. *ACRODICLIDIUM* Jamaicense N. ab E.

A. ramulis purpureis, foliis elliptico-oblongis obtuse cuspidatis utrinque glabris.

Endiandra jamaicensis Spr. *S. Veg.* II. p. 176. n. 1. *Schult. Mant.* III. p. 400 (151.) *)

Laurus triandra Swartz *Prodr. Fl. Ind. occ.* II. p. 63. *Fl. Ind. occ.* II. p. 706. *Willd. Sp. pl.* II. 1. p. 482. n. 18. *Pers. Synops.* I. p. 429. n. 21. *Enc. méth. Suppl.* III. p. 324. n. 53.

Laurus parvifolia Lam. *Enc. méth.* III. p. 451. n. 14.?

In Jamaicae occidentalis montibus rarius provenire, Swartz. l. c. Vidi exemplum, e Jamaica insula allatum, in Herbario Schottiano.

Arbor 30 pedalis (secundum Swartz.) Rami in nostris speciminibus maculis ab epidermide denudatis reticulato-striatis variegati, caeterum aequales, glabri, purpurei, teretes; cortex odoris acris (nescio an proprii); lignum lutescens, durum; tubus medullaris mediocris. Ramuli novelli purpurei, apice parce strigilosi. Cicatrices foliorum trigono-lunatae, prominulae, concavae. Gemmae axillares parvae, bivalves, ovato-subulatae, griseae; terminalis maior, basi squamis pluribus ovatis ciliolatis substrigilosis laxioribus cincta, apice prominulo bivalvi obtuso nudiusculo. Folia circa ramulorum apices haud adeo conferta, 6 — 7, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 3 circiter pollices longa, unum pollicem lata, oblongo-elliptica, in cuspidem brevem obtusam producta, basi obtusiuscula in petiolum angustum bilinearem vel paulo longiorem canaliculatum glabrum tenui

*) Rob. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl.* p. 402. (ed. alt. p. 258.) nota. (ubi cl. Brownius *Laurum triandram* videri sibi *Endiandrae* speciem addit.) R. et Sch. *S. Veg.* I. p. 484. nota.

marginis decurrentia, chartacea, plana, utrinque glabra, supra laxa et obiter subtus confertim reticulata venisque costalibus subnervis tenuibus praedita, pallidiora. Thyrsuli ad basin innovationum nudi alique axillares $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, a medio divisi, subrotundi aut ovati. Pedunculus communis compressus, parce strigilosus, purpurascens. Ramuli thyrsi breves, decrescentes, approximati, suboppositi; inferiores cymulosi pluriflori, reliqui 3 — 2 — 1-flori. Bractee et bracteolae oblongo-lanceolatae, obtusiusculae, membranaceae, ciliatae, caducae. Perianthium vix lineam longum, lineaque in limbo angustius, ante et post anthesin purpureum, glabrum, breviter infundibuliforme; tubus obconicus; lacinae subrotundae, aequales, tubo duplo breviores, ciliatae, grosse pellucido-punctatae, nervoso-striatae, membranaceae, deciduae, albae. Stamina sex exteriora omnino desiderantur; tria interiora arcte conniventia, infra lacinarum divisionem inserta, glabra; antherae in alabastro, quod sedulo examinavi, subrotundae, dorso gibbae, locellis quam in *Acrodictidio Brasiliensi* maioribus obovatis in vertice tamen approximatis, valvula lutea. (Secundum cl. Swartzium antherae perfectae tetragonae sunt, apice biloculares vel foraminibus duobus notatae polliniferis, valvulis luteis tandem porrectis). Glandulae geminatae luteae, globosae, in alabastro sessiles et per paria confluentes (Swartzio teste pedicello brevissimo affixae), stamina a tergo cingunt. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum glabrum, stamina vix superans; ovarium ovale; stylus cylindricus, crassus, ovarii longitudine; stigma parvum, depressum, stylo paulo latius, fuscum. Bacca (secundum Swartzium) subrotunda, perianthii tubo incremente rugoso truncato fusco tecta, vertice tantum nuda, pisi maioris volumine.

„Flores numerosi decidunt steriles, antheris tantum praediti absque pistillo.“ Swartz. l. c.

Adnotatio. *Acrodictidio Brasiliensi* persimile, sed facile distinguendum: ramulis rubris, foliorum maiorum acumine breviori magisque obtuso, floribus minoribus angustioribus glabris, ostiolisque antherarum maioribus.

Acrodictidio generi forsitan inserenda:

Oreodaphne mucorea,
quam infra videas.

XX. MISANTECA *) *Schlechtend. in Linn. VI. 2.*
p. 367. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 13. n. 18.

Hermaphrodita. Perianthium obconico-torbinatum, angulatum, limbo brevi sexlobo deciduo inaequali. Stamina novem, tubi apici inserta; primi et secundi paris in staminodia conica truncata vel retusa mutata, brevissima; tria interiora maiora, in columnam quadrangularem connata, antheris apice poris bis extrorsum debiscentibus, valvulis adscendentibus. Glandulae geminatae nullae, vel levissima earum in ambitu columnae staminum vestigia. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum inter perianthii staminumque tubum latens, verticem antherarum non perforans; stigma depresso-capitatum. Bacca (?) tubo perianthii cyathiformi sulcato truncato obtuse multidenticulato crasso profunde immersa, mucronata.

Inflorescentia: pedunculi ad basin gemmae innovationis aggregati, florum capitulum densum multiflorum, e cyma maxime contracta ortum, ferentes. Flores parvi, confertissimi.

Adnotatio. Summa est cognatio generum huius tribus (*Acrodiclidii, Misantecae, Aydendri* et *Evonymodaphnes*) sed singulum eorum certis suis finibus continetur, et ex habitu etiam quem dicunt, est distinguendum. In universum *Misantecae* species una, quam solam cognovimus, *Aydendro* adeo est similis, ut absque flore ac fructu non facile eam dignoscas.

*) *Palo misanteco Misantlensibus et Papantlensibus.*

1. *MISANTECA capitata.*

Schlechtend. Linn. VI. 2. p. 367. n. 1148.

In sylvis Misantlae Mexicanorum Martio cum flore et fructu, Papantlae Februario mense sterilem legit Schiede. Vidi exemplum Herb. Reg. Berol.

Arbor videtur excelsa, ramis magnis; ramuli satis validi, teretiusculi, sicci corrugato-sulcati, ad genicula compressi, glabri, cinerascens, novelli subpulverulento-tomentosuli grisei; lignum lutescens, densum, durum; tubus medullaris (in juvenili ramulo satis amplus) angulatus; cortex subfuscus odore et sapore acri piperis. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, orbiculato-scutatae, in disco rugulosae. Gemmae axillares parvae, latae magis quam altae, glabrae, squamis carinatis valvatis, pluribus conspicuis inter duas exteriores; terminalis gemma ovato-lanceolata, acuminata, bivalvis, squamis circa margines puberulis. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, sed raro circa apicem rami ultra 8, elliptica et elliptico-lanceolata, 8 poll. longa, $3\frac{1}{2}$ poll. lata, acuminata, basi acuta, subcoriacea, supra glabra nitida, subtus subtiliter pubescentia opaca, penninervia; costa media subtus carinata. Venae costales subduodenae, subsimplices, costiformes; reticuli interiecti venulae etiam subtus prominulae. *) Petioli crassi, canaliculati, vix semipollicares, glabri. Pedunculi ad basin brevem innovationis angulato-sulcatam gemma quiescente terminatam aggregati, 2 — 3, angulati, compressi, pubescentes, longitudine sub anthesi circiter pollicis, fructiferi elongati 2 — 7-pollicares. Capitulum compositum, subternatum, multiflorum, compactum, ceraso minus, furfuraceo-pubescentis. Typus capituli cyma trichotoma vel dichotoma ramis ramulisque veluti in receptaculum commune coalitis, in quo flores densissime congeruntur. Bractee subrotundae, acutae, nervo medio pube-

*) Frequens in huius arboris foliis nascitur *Coenogonium Linkii Ehrenb.*

scentes margineque ciliatae ramos capiti suffulciunt, iam sub anthesi reflexae et evanidae. Perianthium turbinato-vel obconico-subcylindricum, carnosum, crassum, furfuraceo-pubescent, $1\frac{1}{2}$ lin. altum; tubus coriaceus, sexangularis; limbi lacinae tubo duplo breviores, erectae, coriaceae, uninerves, confertim pellucido-punctatae, ovatae, acutiusculae, sub grossificatione deciduae; exteriores paulo latiores. Columna staminum perianthii limbo paulo longior, in vertice a parte styli perforata, inclusa parte basilari pilosa; antherae apice bilocellatae, locellis valvulisque conformibus ovalibus, his introrsum reflexis; fossulae totidem effoetae inferiores inclusaeque loculis superioribus apertis exacte sunt suppositae. Staminodia seu rudimenta staminum sex exteriorum squamiformia, cuneata, truncata, subciliata ad angulos superos vestigia locelli ostendunt imperfecti. Pistillum infra tubum et columnam staminum latens, glabrum. Stylus ovario longior. Fructus in pedunculo elongato lignescente pauci, 2—4, sessiles, glandiformes, axi circiter novemlineari. Cupula fructus extus tuberculato-rugosa, superiora versus sulcata, in truncato margine obtuse et inaequaliter multidentata, lignescens, baccam oliviformem laevem basi styli apiculatam ultra medium includens.

Post anthesin primum tumet perianthii tubus limboque connivente, ut in *Mespilodaphne*, obturatur; mox autem delapso limbo hic magis expanditur et ex ovali forma in cyathum transit.

Tribus VII.

NECTANDREAE.

Hermaphroditae. Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae sessiles, latae, locellis basi versus in arcu dispositis dehiscentes, interiores retroversae. Perianthii lacinae latiusculae, patentes, deciduae; exteriores maiores. Fructus baccans, cupulae profunde truncatae insertus.

Inflorescentia: panicula, in plerisque amplia.

Gemmae incompletae. Folia perennantia, penninervia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa.

Arbores Americae tropicae.

Genus unum:

***Nectandra*.**

Subgenus A. *Punctata*. Stamina biglandulosa.

Subgenus B. *Perotema*. Stamina nuda.

XXI. NECTANDRA *) Rottb. (*N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 46. n. 9. Laur. Disp. Progr. p. 14. n. 19. ***)

Hermaphrodita. Perianthium sexpartitum, rotatum; laciniis deciduis, tribus exterioribus nonnihil latioribus. Antherae novem, ovatae, sessiles; locellis quaternis in arcum dispositis, ab apice antherae distantibus; antherarum trium interiorum retroversis. Glandulae geminatae globosae, sessiles, ad basin dorsalem staminum trium interiorum. Stammodia vel dentiformia basique biglandulosa, vel eglandulosa et tum capitulo parvo ovali praedita. Stylus brevissimus; stigma parvum, truncatum. Bacca perianthii tubo in cupulam truncatam integram mutato magis vel minus immersa.

Inflorescentia paniculata, vel corymbosa, axillaris, laxiuscula, satis ampla.

Subgenus I. POMATIA:

Staminodia dentiformia, conniventia, basi biglandulosa. Flores quam pro familia ampliores, tomentosi vel sericantes. Inflorescentia strictior. Folia costata, reticulata, nicta vel tomentosa.

*) Nomen male compositum a *necto* et *άνθη*, ob antherarum locellos quatuor coniunctos. Retinui tamen, Rottboellii reverentia ductus, eoque lubentius cum haud male sonet.

***) Reliqua synonyma vide infra in Subgenere II.

Flores hermaphroditi, panniculati, nudi. Perianthium sexfidum, tubo crasso post anthesin tumente et ovarium includente, limbo patulo sexfido, primum plano, dein erecto, demum deciduo; laciniis exterioribus plerumque latioribus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora ad basin posticam glandulis geminis fundo perianthii innatis et cum staminibus saepe confluentibus cincta; antherae sessiles, ovato-quadratae vel triangularae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis ab apice remotis in arcu dispositis; exteriorum omnium anticis, trium interiorum lateralibus magisque posticis. Staminiodia quarti ordinis magis minusve discreta et completa, quandoque in stamina perfecta mutata, semper autem glandulis geminis ad basin stipata, et ubi magis incompleta sunt, cum iisdem in anulum glandulosum sexlobum, tubi calycis ostium claudentem et stylo tantum pervium concreta. Stylus brevis, crassus; stigma trigonum. Bacca monosperma, tubo perianthii indurato incrassatoque, primum laciniis erectis coronato, demum, his cadentibus, detruncato immersa atque recondita, sub tempus maturitatis emergens et a tubo profunde calyculata.

Inflorescentia: paniculae axillares, una cum foliis erumpentes, nuda. Folia diverg. $\frac{2}{8}$, $\frac{3}{11}$ vel $\frac{3}{13}$ posita, quandoque subopposita, multicostata. Gemmae terminales crassiusculae, obtusae, herbaceo-squamosae, squamis exterioribus 3—4.

Adnotatio. A subgenere II. *Porostema*, differt: glandulis geminatis duodenis, scilicet geminis staminum trium tertii ordinis et staminodiorum quarti. Duplex autem in hoc ordine discernitur evolutionis processus, quippe vel glandulae staminodio veluti subacto et domito cum eodem in anulum glandulosum confluant, vel staminodium ad altiora eutens antheram magis minusve perfectam acquirit, et tum quidem glandulae ad filamenti basin non aliter atque in staminibus tertii ordinis sedent, ac cum iisdem anulum glandularum duodecimlobum constituere videntur.

Qualis *Dodecodenis* inter Laurinas *Tetranthereas*, talis est *Pometis* inter Laurinas *Nectandreas*.

1. **NECTANDRA** (**POMATIA**) *oppositifolia*.

N. foliis suboppositis oblongis ellipticisve utrinque attenuatis subtus grosse reticulatis ramulisque et paniculis infraterminalibus folio brevioribus rigidis ferrugineo-tomentosis, antheris ovato-triangularibus. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 47. n. 1.*

α. *Angustifolia*; foliis oblongis.

β. *Amplifolia*; foliis ellipticis maioribus.

Varietatem **α.** in Brasilia florentem et cum cupulis vacuis legit Sellow, loco speciatim non indicato. Vidi in Herb. Reg. Berol. (n. LV. et LVI. 8722, et 4428.) Var. **β.** in Brasilia tropica, idem. (Ibidem n. 1590.)

Inter congeneres facile distinguitur foliis suboppositis subtus grosse reticulatis et uti ramis paniculisque ferrugineis.

Caeterum maxime accedit *Nectandrae canescenti*, a qua in hisce praesertim differt: Tomentum est ferrugineum, nec incanum. Rami et ramuli alternatim compressi, hi suboppositi. Cicatrices foliorum scutatae. Folia fere opposita sunt diverg. $\frac{1}{4}$, rigidiora, minora, in nostris $3\frac{1}{2}$ —7 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, pleraque argutissime acuminata, iuniora supra pallidius subtus laete rufo-tomentosa, aetate supra glabra subtus glaucescentia tenuiorique tomento vestita; venae et nervi costales (noveni plexu submarginati valido coniuncti) magis prominent. Pedunculi communes e foliorum superiorum decrescentium axillis, oppositi vel suboppositi, parium 2—3, 2—4 pollicem longi, a medio divisi, paniculam brevem terminalem foliosam efficiunt; paniculae autem et summitas florifera rami tomento densissimo ferrugineo induuntur; ramuli panicularum suboppositi, 2—3 parium, breves, triflori. Flores dimidio maiores, rigidiores, ferruginei, 3—6 lineas lati; tubus obconicus, brevis, ferrugineus; lacinae ovaes. Antherae sex exteriores ovato-triangulares, acutae, tomentosae, iuxta basin quadrilocellatae, locellis parvis obovato-

cuneiformibus; tres interiores truncatae, locello infero posticeque lineari. Glandulae geminatae utriusque ordinis intersese et cum staminodiis vix prominulis in anulum densum, lacinicem formantem, connatae. Cupula baccae Solani amplitudine, subglobosa, glabrescens, ore laciniarum residuis irregulariter appendiculato. Bacca (nondum omnino matura) capsulam non excedens, vertice subglobosa.

Var. β . differt foliis longioribus, paniculisque densioribus, omnibus characteribus e-

ribus latioribusque, $8\frac{1}{2}$ —10 pedibus, argute brevi-cuspidatis, paniculis densioribus compositis; sed reliquis

2. NECTANDRA (Pomatia) canescens N. et M.

N. foliis oblongis ellipticisve utriusque mentis inferioribus tomentoso-canescensibus plexu ramorum costalium submarginato, paniculis axillaribus corymbifloris laxis folio brevioribus antheris subquadratis. N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. Fl. Bras. 4. p. 47. n. 2.

Persea canescens Mart. in Herb. Brasil. Monac.

In America tropica, praesertim in Brasilia: in sylvis secus Flumen Amazonum Provinciae Paraënsis, in sylvis Madeira fluvium Provinciae Fluminis nigri et in sylvis caeteris ad Sebastianopolim Provinciae Rio de Janeiro legit Martius; Barra de Jucù solo sabuloso, (Maximilianus Princeps Wiedens); in sylvis humidis prope urbem Portã Estrella, et ad Sebastianopolim, (Beyrich); in aliis partibus Brasiliae tropicae legit Sellow, (Herb. Reg. Berol. n. 433.); ad Ega, prope Flumen Amazonum, (Poeppig). Floret Septembre et Octobre fructus maturescunt Aprili et Maio.

Arbor 15—40 pedum et altior in sylvis interioribus. (In arenosis Barrae de Jucù octopedalis tantum, [Maxim. Pr. Wied.] ramis decussis teretibus, juvenilibus sulcato-angulatis vel compressis pubescenti-tomentosis; lignum cinerascens, durum ramis junioribus una cum tubo medullari irregulariter 4-angulare; cortex fuscus. Cicatrices foliorum magna

oblique ovales, truncatae, quibus adiectae saepe cicatriculae pedunculorum cupulares cum vel sine apiculo medio. Folia divergentia $\frac{3}{11}$ vel $\frac{3}{12}$, approximata, 8 — 12 pollices longa, 1 — $2\frac{1}{2}$ pollices lata, elliptica, oblonga, vel oblongo-lanceolata, quae elliptica sunt basi apiceque acuta, quae angustiora acuminata, versus basin attenuata, rigidula, iuniora superne tenuissime molliterque cano-tomentosa, adulta utrinque viridia, pubescenti-tomentosula vel glabriuscula, subtus pallidiora, costa nervisque costalibus 10 — 14 albidioribus subparallelis ibidem prominulis. Petioli breves, vix semipollicares, crassi, semiteretes, tomentosi, supra canaliculati. Pedunculi communes axillares, vel rarius ad basin innovationum nudi, compressi, superiora versus tenuiter pubescentes, apice paniculati floribus inferioribus saepe deciduis, cum panicula $2\frac{1}{2}$ — 3 pollices longi, apice cymoso-quadriramosi. Pedicelli bilineares, crassiusculi, sulcati, pubescenti-tomentosi. Perianthium bilineare, urceolatum, pubescenti-tomentosum; tubus (post anthesin) globosus, includens ovarium; lacinae obovato-subrhombeae, tubum aequantes, chartaceae, crassiusculae, virentes; tres exteriores latiores extus tomento pallide-ferrugineo vestitae, tres interiores extus ad basin triangulo acuto pariter tomentoso notatae, caeterum tenuissime pubentes. Stamina glabra, alba, glanduloso-exasperata; sex exteriora antheris ovato-quadratis vel trigonis obtusis filamentis brevissimis suffultis quadrilocellatis; locelli versus basin in arcu dispositi, interiores paulo altiores, omnes autem ovales aequales, valvulis antherae concoloribus crassis dehiscentes; staminum trium interiorum antherae sessiles, compresso-tetragonae, truncatae, locellis lateralibus oblongis, altero magis antico et paulo superiori nonnihil minori. Glandulae binae tumentes hemisphaericae staminibus interioribus a tergo contiguae, nec vero cum eorum basibus auferendae sed fundo limbi insertae. Intra staminum interiorum circulum limbus glandulosus sexlobus, lobis alternis paulo maioribus staminodia quarti ordinis referentibus, introrsum connivens styloque contiguus limbi fundum penitus claudit. Ovarium globoso-depressum, sub annulo discoidali in perianthii tubo latens; stylus prominulus, brevis, crassus, triangularis; stigma trigono-capitatum. Ovulum unum. Perianthium fructiferum longum tempus a flore non nisi magnitudine partium residuarum adaucta differt. Maturi fructus paniculae e superiorum foliorum axillis suboppositae, rigidae,

canescentes, trichotomo- vel subdichotomo - cymosae, divaricatae, oligocarpae. Cupula magnitudine baccae Ribis minoris, iam glabra, rugulosa, nitida, truncato-subglobosa, baccam ovatam ultra medium (vel fere ad verticem usque) in cavum suum recipiens.

3. NECTANDRA (Pomatia) Amazonum N. ab E.

N. foliis oblongis acuminatis basi acutis iunioribus paniculisque axillaribus corymbifloris laxis folio brevioribus pulverulentotomentosis canescentibus, plexu nervorum costalium submarginali obsoleto, antheris triangularibus.

Ocotea Amazonum Mart. in Herb. Brasil. Monac.

Crescit in Fluminis Amazonum omni ripa a Parà ad Tabatinga Provinciae Paraënsis, Septembre et Octobre cum floribus primis fructuque maturo iuventa, (de Martius.)

Similis *Nectandrae canescenti*, sed differt: ligno molliori; tubo medullari ampliori; cicatricibus foliorum semicircularibus; foliis diverg. $\frac{2}{5}$ vel $\frac{3}{8}$ positis, interstitiis valde inaequalibus, hinc inde suboppositis, minoribus 6—9 pollices longis, 1—2 pollices latis, tenuioribus, apice magis quam basi attenuatis (quod secus in illis), minus reticulatis, nervis costalibus 6—9-nis circa margines in plexum venarum tenuem parum conspicuum desinentibus, utrinque in pagina superiori, ut etiam ad costam mediam, serie granulorum e venularum tenuiorum basi tumida ortis exornatis, supremis fere lanceolatis utrinque acuminatis, (inflorescentia etiam, uti videtur), et antheris 6 exterioribus perfecte triangularibus. Paniculae axillares, cum pedunculo compresso a medio ramoso circiter bipollicares, sericeotomentosae, incanae. Rami paniculares 4—6 lineas longi, suboppositi vel per paria approximati, quatuor vel sex, patentissimi, bifidi, cum flore intermedio; ramuli triflori. Bracteola sub singulo flore laterali singula, ovali-oblonga, obtusa, tomentosa, decidua. Pedicelli circiter lineam longi, tomentosi, apice incrassati. Perianthium rotatum, coriaceum, patens, extus tomentosum; tubus brevis, obovatus; limbi diametri 3 fere linearum lacinae late obovatae, obtusae; exteriores latiores

extus totae tomentosae, interiores triangulo tomentoso baseos notatae, caeterum, uti omnes laciniae intus et antherae glandulose-punctatae asperulae et subtomentosae. Antherae sessiles; sex exteriores triangulares, circa basin introrsum quadrilocellatae, locellis in arcu transversali positis parvis obovato-lunatis; antherae tres interiores apice late et obtuse triangulae, basi conico-angustatae, utrinque bilocellatae, locellis ovali-subrectangulis, altero magis antico, altero magis postico. Glandulae geminatae a tergo staminum interiorum connatae discum glandulosum obtuse conicum exhibent, cuius dentes conici obtusi inter stamina conniventes staminodiisque quarti ordinis comparandi tubi os claudant. Ovarium subglobosum, apice attenuatum in stylum brevem asperulum; stigma depresso-capitatum. Tempore maturitatis unus plerumque fructus in panicula restat, terminalis vel subterminalis; pedunculus fructus est rigidior et minus tomentosus. Cupula fere 6 lineas lata, profunde cyathiformis, deraso-truncata, rugulosa, glabrescens, nigra. Bacca ovalis, mucronulata, cupula duplo longior.

Adnotatio. Singularis est hac in specie adpectus granulorum, quae densa serie (praesertim in foliis ramorum luxuriantium) costam nervosque costales in pagina superiori ambiunt. Glandulas esse facile tibi persuadebis, sed accuratius inspecta radices esse venularum tumidas cognosces.

4. NECTANDRA (Pomatia) pulverulenta N. ab E.

N. foliis oblongis argute cuspidatis basi acutis, iunioribus paniculisque axillaribus oblongis thyrsoides strictis folio brevioribus pulverulento-pubescentibus, floribus extus albis, plexu nervorum costalium obsoleto, antheris ovalibus.

In Andibus Peruvianis, (Poeppig n. 1427.)

A *Nectandris* (*Pomatii*) *caescenti* et *Amazonum* valde differt: paniculis e superiorum foliorum axillis subfastigiatis, in pedunculo valido angulato pollicari stricto parum pubescente 1—2 pollices longis oblongis vel ovato-oblongis, pedicellis in ramulis brevissimis cymulosis saepe geminis ternisve 2—2½ lineas longis, floribusque extus dense albido-pubescenti-

tomentosis quasi pulvere inquinatis. — Flores circiter tres lineas lati, laciniis late ovalibus obtusis subaequalibus, intus cum antheris griseo-puberulis scabris. Antherae sex exteriores ovaes, obtusae, sessiles, locellis ad basin quaternis oblongis in arcu dispositis. Glandulae ad basin staminum interiorum maximae. Staminodia brevissima, pyramidalia, vix inter glandulas distinguenda.

Ramus e trigono inaequaliter sexangularis, striatus, inferne glaber, apice canescenti-subpubescens. Gemmae pedicellatae, subulatae, albae. Folia approximata, diverg. $\frac{2}{3}$ 6—7 poll. longa, 2 circiter poll. lata, oblonga, in cuspidem acutiusculam angustam producta, basi acuta in petiolum supra anguste canaliculatum desinentia, rigidula, juvenilia pube albida (praesertim in costa subtusque) laxè conspersa, adultiora supra glabra subtus pubescentia, in sicco rufescentia, nervo medio nervisque costalibus subundenis valde prominulis, venulis transversalibus arcuatis reticuloque interiecto denso subtilibus, attenu distinctis.

3. NECTANDRA (Pomatia) rigida N. ab E.

N. foliis elliptico-oblongis acutis iunioribus ramulis paniculisque subracemosis angustis brevibus ferrugineo-tomentosis, plexu nervorum costalium submarginali tenui, antheris subrotundis.

Ocotea rigida Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl. II.* p. 163. n. 7. Kunth. *Synops. I.* p. 437. n. 7.

Laurus rigida Willd. *Herb.* n. 7793.

Crescit in ripa obumbrata fluvii Guilquasé, prope montem ignivomum Sotara, alt. 708. hexap. (Regnum Novo-Granatense.) Floret Octobri, (de Humboldt.)

„Arbor procerrima; ramulis angulatis, iunioribus ferrugineo-tomentosis. Folia alterna, petiolata, oblonga, utrinque acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, nitida, iuniora utrinque fuscescenti-pubescentia, in venis nervoque medio tomentosa, octopollicaria, tres et dimidium pollices lata. Petioli sub-

3. *Nectandra* (*Pomatia*) *rigida*.

285

pollicares, glabri. Paniculae axillares, pedunculatae, folio triplo breviores; ramis, pedicellis pedunculisque ferrugineo-tomentosis. Flores magnitudine *Potentillae* vernaе. Calyx sexfidus; laciniis patentibus, tribus exterioribus subrotundovatis obtusis externe ferrugineo-tomentosis, tribus interioribus angustioribus glabris. Stamina fertilia novem; tria interiora basi biglandulosa. Filamenta ovato-subrotunda, externe convexa, interne plana. Antherae quadriloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamentis immersis. Stamina sterilia non vidi. Ovarium ovatum, glabrum; stylus erectus, crassus, pubescens; stigma obtusum. Fructus ignotus.“

„An vere huius generis.“ Kunth. l. c.

Adnotatio. Quod ad folia accedit *Nectandrae* (*Pomatiae*) *Amazonum*, sed differt: tomento juvenilium ramulorum et panicularum denso ferrugineo, nec tenui et quasi pulverulento canescente; ab omnibus reliquis autem, uti et a *Nectandra Amazonum*, antheris fere orbiculatis, interioribus exterioribusque conformibus proxime ad basin locellis quaternis in arca positis exiguis subovatis instructis. Folia adultiora supra glabrescunt et nitent, subtus tenuissimam pubem retinent; nervi costales subnoveni, intra margines tenui plexu coeuntes, supra immersis, subtus prominuli. Petioli crassi, primum tomentosi, dein glabri. Paniculae ad basin ramuli oriuntur, squama cadente nudaе, in pedunculo sesquipollicari-bipollicari gracili a medio diviso. Flores ob ramulos brevissimos subfasciculatim racemosi, laete ferruginei, tomentosi. Pedicelli breves. Glandulae geminatae staminum interiorum magnae, confluentes. Staminodia quarti ordinis exigua, subulata, hirta, iuxta filamenta interiora posita, extrorsum a glandulis omnino oblecta.

Huius absque dubio generis est, sed inter confines sane species distinctissima.

NECTANDRA (Pomatia) discolor N. ab E.

foliis oblongis acuminatis basi acutis subtus raris
 folia aequantibus rigidis tenuissime ferrugineo-tomentosis
 costalibus crassis margine discretis, antheris tripartitis
 ptea discolor Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. Pl. (1795)

v. 1. p. 456. n. 6.

Verb. n. 7794. (exemplum)

Vag. II. p. 270. n. 38. (exemplum)

V. Bogot. Mapt. (ex Humboldt)

ranatensi. Floret Aprilis

mensis Willdenoviani cum foliis

(Extract in Augm. Humboldt.) Vidi ex cupulis et cupulis.

„Rami angulati, ferrugineo-pubescentes. Folia alternata, petiolata, oblonga, utraque acuminata, integerrima, margine pectinatis basin versus revoluta, coriacea, reticulato-venosa, in medio venisque subtus valde prominentibus, supra glabra subtus tenuissime fuscescenti-tomentosa, praesertim in medio, septem- aut octopollicaria, duos aut duos et dimidium pollicem lata. Petioli novem aut decem lineas longi, fuscescenti-pubescentes. Paniculae axillares, pedunculatae, foliis aequantes; ramis alternis, dichotomis; ramulis pedicellis fuscescenti-tomentosis. Flores magnitudine floris Potamogetonae verna. Calyx sexfidus, externus ferrugineo-tomentosus; lobis ovatis obtusis patentissimis deciduis. Stamina fertilia novem, calyce multo breviora; tria interiora bifida; filamenta ovata, externe convexa interne plana; antherae quadriloculares; loculi filamentis exterioribus interioribus externe basin versus immersi. Stamina sterilia tria, ovato-lanceolata, cum staminibus interioribus alternata. Ovarium oblongum, glabrum; stylus crassus, longitudine minimus, glaber; stigma dilatatum. Fructum non vidi.“

Antherarum locelli parvi, ovals, iuxta basin adhaerentes rae siti. Fructus semiadulti cupula gaudent subglobosa, in eam ad verticem adhuc ambiente, truncata rugulosa subtomentosa magnitudine baccae Solani nigri, in pedicello erecto subcylindrico 3 lineas longo. Bacca globosa, mucronata.

Differt a *Nectandra (Pomatia) Amazonum* foliis rigidiusculis coriaceis subtus cum ramulis paniculisque magis tomentosius costis novenis fortioribus (circa margines attenuata sive pro-

6. *Nectandra* (P.) *discolor*. 7. *Nectandra* (P.) *mollis*. 287

rentibus nec coniunctis) praeditis, maximeque panicula in pedunculo forti ad folii longitudinem sublata, rigida, per se quidem brevi, e ramulis aliquot parium approximatis 3—2 lin. longis apice cymuloso-capitulifloris una cum floribus dense ferrugineo-tomentosis constante, floribus denique dimidio maioribus.

Simili ratione, et antheris insuper trigonis etiam a *Nectandra canescente* recedit.

A *Nectandra oppositifolia*, cui florum structura et magnitudine proxima, differt foliis nec suboppositis neque subtus grosse venuloso-reticulatis, sed inter costas non nisi venis transversalibus tenuibus immersis praeditis.

7. *NECTANDRA* (Pomatia) *mollis* N. ab E.

N. foliis oblongis argutissime acuminatis basi angusta subcordatis margineque revolutis undique cum ramulis paniculisque subterminalibus ferrugineo-tomentosis, plexu nervorum costalium submarginali tenui, staminibus ovatis.

Ocotea mollis Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl. II.* p. 464. n. 8. Kunth. *Synops. I.* p. 487. n. 8. Schlechtend. *Linn. VI.* p. 366. n. 1145.

Persea mollis Spr. *S. Veg. II.* p. 270. n. 34.

Persea incana Schott. in Spr. *Cur. post. in S. Veg.* p. 405. n. 24.

Laurus villosa: foliis oblongis acuminatis basi angustatis subtus tomentoso-villosis, racemis axillaribus. Willd. *Herb.* n. 7798.

Crescit regione temperata prope El Azufrel in Audibus Quinduensibus, alt. 1080. hexap. (Regno Novo-Granatensi.) Floret Novembri, (de Humboldt); in sylvis Misantlae Mexicanorum, Februario in anthesi, (Schiede); in Brasilia, (Schott.) Vidi exemplum Herbb. Willd. et Kunth. Humboldtianum, Schiedeanum Herb. Reg. Berol. et Günther., et Martianum ex Herb. Lindleyano, tum vero Schottianum ex Herb. Schott.

„Rami angulati, ferruginei, hirsuto-tomentosi. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basin versus angustata et

leviter cordata lobis inflexis, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, subcoriacea, utrinque densissime sericeo-pubescentia, mollia, flavescenti-fuscescentia, subtus in venis ferrugineo-tomentosa, septem- aut octopollicaria, duos pollices lata; iuniora utrinque tomentoso-hirta, ferruginea. Petioli quatuor lineas longi, ferrugineo-tomentosi. Paniculae axillares, pedunculatae, folio triplo breviores; ramis, pedunculis pedicellisque ferrugineo-pubescentibus. Flores magnitudinis florum *Persea rigidae*. Calyx sexfidus, externe et in fundo ferrugineo-tomentosus; laciniis subrotundo-ovatis acutiusculis subaequalibus patentissimis. Stamina fertilia novem; filamenta ovata, externe convexiuscula, interne plana, pubescentia; antherae quadriloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamentis immersi. Stamina sterilia non vidi. Ovarium oblongum, glabrum; stylus erectus, teres, pubescens; stigma dilatatum. Fructus ignotus.“

Adnotatio. Rami angulati; folia subtus, petioli flores rufo-hirsuta; folia supra dense strigiloso-sericantia, crassa, exquisite acuminata, nervis 12 — 18 subtus valde prominulis iuxta margines in tenues areas conjunctivos extenuatis praedita, basin versus magis minusve cuneatim angustata et demique abrupte in petiolum desinentia marginibus hac parte revolutis ipsaque basi plerumque leviter cordata, qua nota facillime ab omnibus confinibus distinguitur. Quo latiori autem basi gaudent folia, uti in exemplis Schiedeanis video, eo distinctius cordata sunt. Paniculae $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ pollices longae, in axillis superioribus confertae, a medio divisae, rigidae, ramis paucis brevibus patentibus apice tymuloso-subcapitatis. Flores magnitudine florum *Nectandrae (Pomatiae) discoloris* et *oppositifoliae*, albi, odoratissimi, (Schiede). Locelli antherarum parvi, ovales, iuxta basin antherae linea parum arcuata dispositi. Stamina media quarti ordinis brevissima, conica, obtusa, hirta, intra glandulas in anulum confluentes et sub hirsutiae faucium latentia,

8. *NECTANDRA* (*Pomatia*) *Arnottiana* N. ab E.

N. foliis elliptico-oblongis obtusis iunioribus subtus ramulis paniculisque subthyrsoideis folia aequantibus aut superantibus fulvo-tomentosis venis costalibus reticuloque in pagina inferiori prominulis, antheris subrotundis.

In Peruvia. Vidi specimen herbarii Arnottiani.

Affinis *Nectandrae rigidae*, sed distincta foliis minoribus subtus semper tomentosus et rugosis obtusis nec acutis, paniculis longioribus amplioribus, staminodiis canaliculatis, cet.

Rami subtrigoni, iuniores pube rufo-fulva vestiti, adultiores glabrescentes fuscii. Cicatrices foliorum innatae, planae, prominulae, tomentosae. Gemma terminalis fulvo-tomentosa. Folia in ramis per intervalla conferta, quina ad sena, diverg. $\frac{2}{5}$, $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo 3 — 4 linearum crasso semitereti supra planiusculo in iuventute fulvo-tomentoso) longa, 1 pollicem vix lata, ex oblongo ovalia, utrinque modice attenuata, apice obtusa, rigida, coriacea, supra in iuventute cano-tomentosula aetate laevia et nitida, subtus venoso-rugulosa reticulata, primo fulvo-dein cano-tomentosa, costa media obtusa valde prominula, venis costalibus subsenis in rete folii solutis. Paniculae in parte inferiori innovationis nudaee et in foliorum eiusdem inferiorum angulis, 3 — $2\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ pollices (cum pedunculo communi) longae, pedunculi longitudine, rufo-ferrugineo-tomentosae. Pedunculus rigidus, compressus; rami paniculae alternei, breves, plerique triflori. Bractee ad basin ramorum oblongae, partiales oppositae, florum lateralium lanceolatae, omnes obtusae, crassiusculae, tomentosae. Pedicelli crassi, vix linea longiores, cum perianthiis extus fulvo-tomentosi. Perianthium 3 lin. latum, rotatum, coriaceum, patens, laciniis oblongo-ovalibus obtusis recurvis uninervibus grosse pellucido-punctatis intus pallidiori hirsutiae tectis. Stamina limbo duplo breviora; filamenta longitudine antherae; sex exteriora hirtula, tria interiora glabra; antherae subquadratae aut rotundae, obtusae, exteriores incurvae, tres interiores quasi revolutae magisque truncatae; locelli oblique ovals, in arcum dispositae, parum a vertice antherae distantes. Glandulae geminatae crassae, basin staminum interiorum obtegentes. Staminodia quarti ordinis brevissime stipitata, glabra, altitudine glandularum, capitulo oblongo-triangulari dorso convexo, pagina superiori pro-

funde canaliculata. Pistillum glabrum, longitudine staminum; ovarium subglobosum; stylus crassus; stigma discoideum.

Adnotatio. Locus huius speciei iuxta *Nectandram nitidam*; sed innotuit demum, cum, folio praecedente iam impresso, aptior illa non amplius ei patebat sedes.

9. NECTANDRA (Pomatia) Willdenoviana N. ab E.

N. foliis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis subtus subtilissime scabridis axillis venarum costalium inferiorum porosis barbulatisque, antheris alternis triangularibus semicircularibusque.

Laurus salicifolia Herb. Willd. n. 7783. (nec Swartzii, nec Humboldtii.)

In ripa Guayrito fluminis ad Caracas Bredemeierus legit cum floribus. Vidi in Herbario Willdenoviano.

A *Nectandrae* (Pomatiae) *Amazonum* formis angustifoliis differt praesertim glandulis in nervorum costalium inferiorum axillis obviis, subtus foveola barbulata hiantibus supra in tuberculum obtusum elevatis, pubescentia vel in tenerioribus foliis nunquam subtomentosa sed e setulis sub bona tantum lente observabilibus adpressis sparsis micantibus constante, demum in superiori pagina tota evanescente.

Folia cum petiolo semipollicari 6—7 pollices longa, $1\frac{3}{4}$ pollices circiter lata, longe acuminata; nervi costales semi-septeni, paulo minus ac in *Nectandra Amazonum* prominuli; rete venosum multo minus conspicuum. Pedunculi communes 2—2 $\frac{1}{2}$ pollices longi, stricti, a medio divisi, glabriusculi; ramuli breves, erecti, saepe triflori. Flos omnino *Nectandrae Amazonum*, rigidulus, extus magis canescens minusque tomentosus. Antherae exteriores semicirculares, secundi ordinis compresso-trigonae, lobo infero inflexo; tertii ordinis emarginatae, subcubicae. Glandulae duodecim in anulum conatae. Staminodia quarti ordinis parva, hirtula, tota fere annulo glanduloso immersa.

Adnotatio. *Laurus salicifolia* Swartz. ob „flores minutos“ huius loci esse nequit; nam nostri flores sunt pro familia ampli. Idemque valet de *Ocotea salicifolia* H. et K.

10. NECTANDRA (Pomatia) villosa.

N. hirsuta, foliis oblongis vel elliptico-oblongis acuminatis basi acuta marginèque revolutis plexu nervorum costarum submarginali tenui, pedunculis axillaribus corymbifloris rigidis folio brevioribus, antheris triangularibus. *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 47. n. 3.*

Litsaea villosa Spr. in Herb. Reg. Berol. (Brasil. n. 1391.)

β. Venosa; foliorum costis venisque transversalibus maxime prominulis densioribusque, ramis tomentosis.

Laurus venosa Dombey in Herb. Kunth.

In Brasilia tropica primos flores monstrantem legit Sellovius, (Herb. Reg. Berol. n. 1391.) Var. *β.* ad Cochero in Peruvia a Dombeyo lectam vidi in Herb. Kunth.; ad Tocache, Huallaga Peruviae legit cl. Poeppig; in Andibus Peruvianis, (idem n. 1237.)

Arbor, in universum ad *Nectandras canescentem* et *Amazonum* maximeque autem ad *mollem* accedens, sed hirsutiae omnium partium densa subtomentosa rigidula canescente vel pallide ferruginea, etiam in foliis adultioribus persistente, foliis inferioribus amplissimis, pedunculis crassioribus omnium fere distinctissima.

Rami crassi, compressi, proiectorisque a foliorum origine descendentes obtusis saepe bicarinatis irregulariter angulati, serius calvescentes; lignum molle; tubus medullaris amplus, irregularis; cortex crassus, fuscus, spongiosus, saporis subacris, odoris (an proprii) aromatici debilis. Gemma terminalis magna, ovato-lanceolata, acuminata, fulvo-hirsuta, bivalvis. Folia rami inferiora 1 — 1½ pedes longa, 4 pollices lata, partis florentis autem 8 — 8 pollices longa 2 — 1¾ poll. lata, latiuscule oblonga, basi acuta, apice argutissime acuminata, superiora paulo minus acutata, chartacea, utrinque dense tomentoso-hirsuta, opaca, subcanescentia, hirsutiae in adultioribus magis dispersa, subtus in omnibus densiori, nervis costalibus ut ipsa costa subtus prominulis, 12 — 18-nis, arcuatis apice attenuato plexum submarginalem tenuem arcuatum efficientibus, venis interiectis subparallelis arcuatis costas coniungentibus; quae quidem ramificatio sceleti folii in iuvenili folio ab hirsutiae saepe tegitur. Petioli ½ — ¼ pollicis longi, depressi, subtus carinati, hirsuti. Pedunculi communes axillares, a 6 ad 3 polli-

ces decrescentes erecti, crassi, compresso-angulati, cum ramificationibus hirsuti, a medio vel paulo apicem versus divisi; ramuli 2 — 3 parium per paria approximati, patuli, crassi, apice cymoso-bis-terve bifidi cum flore intermedio, 1 — $\frac{1}{2}$ pollicem longi. Squamae bracteales suboppositae, ovatae, concavae, subcoriaceae, hirsutae, gradatim decrescentes. Pedicelli erecti, 1 — 2 lineas longi, crassi, hirsuti, in tubum perianthii transeuntes. Perianthium rotatum, coriaceum, 3 — $3\frac{1}{2}$ linearum diametro, extus dense hirsutum; tubus brevis, turbinatus; lacinae subnerves, intus scabriusculae et glanduloso-exasperatae, exteriores ovatae obtusae vel acutiusculae latiores extus totae hirsuto-tomentosae, interiores oblongae triangulo tomentoso extus ad basin notatae. Faux et filamenta brevissima strigoso-hirsuta; antherae sessiles, perianthio breviores, glanduloso-punctatae; sex exteriores ovato-triangulares obtusae, locellis iuxta basin introrsum in arcum dispositis lineari-oblongis; interiores tres subtetragonae, truncatae, locellis lineari-oblongis in arcum inversum dispositis. Staminodia exigua, conoidea, hirsutissima. Glandulae duodecim parvae subglobosae sessiles in anulum conflunt, stamina interiora et staminodia sinuatim ambientem. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovarii longitudine; stigma discoideum, umbilicatum. Fructus deest.

Var. β . vix aliter differt ac ramulorum integumento subtiliori tomentulum referente, et foliis supra glabriusculis venisque immersis, subtus autem magis prominulis densiusque confertis praeditis, quo fit, ut magis etiam rugosa atque reticulata appareant folia, quae cuncta a situ loci altiori derivanda esse censeo.

41. *NECTANDRA* (*Pomatia*) *macrophylla* N. ab E.

N. foliis ellipticis acute brevi-cuspidatis basi acutis subtus rariusque hirsutis, plexu nervorum costalium submarginali tenui, paniculis corymbosis laxis folio brevioribus.

Ocotea macrophylla HBK. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 255. n. 11. Kunth. Synops. I. p. 457. n. 11.

Persea macrophylla Spr. S. Veg. II p. 270. n. 42.

Laurus pubescens: foliis ovato-oblongis acuminatis subtus reticulato-venosis pubescentibus, racemis simplicibus axillaribus. Willd. Herb. n. 7795. (exemplum Humboldtianum.)

Crescit regione temperata prope El Azufra, in Andibus Quinduensibus, alt. 1080 hexapod. (Regno Novo-Granatensi). (de Humboldt). Vidi in Herb. Willd.

„Ramuli teretes, tomentoso-hirti. Folia alterna, petiolata, oblonga, breviter acuminata, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, supra glabra nitida viridia, subtus praesertim in nervo medio et venis densissime tomentoso-hirta et olivacea, septem aut octopollicaria, tres aut quatuor pollices lata. Petioli semipollicares, tomentoso-hirti. Pedunculi axillares, pauciflori, pubescentes, folio breviores. Flores non vidi. Fructus pedicellati; pedicellis semipollicaribus incrassato-clavatis glabriusculis. Drupa oblonga, magnitudine fructus Pruni domesticae, basi calyce persistente cincta. Calyx in fructu cupulaeformis, limbo integro.“

Cicatrices foliorum cordatae vel scutatae gibbo medio conformi elevato. Folia etiam supra, praesertim in costa, sparsimque in superficie hirsutula, probabiliter in iuventute undique hirsuta. Pedunculi communes (fructus) circiter 3 pollices longi, hirsuti, oligocarpi, haud crassi. Cupula hemisphaerica, in ambitu diffracta.

A *Nectandra (Pomatia) villosa* imprimis differt foliis ratione longitudinis latioribus, exquisite et argute brevi-cuspidatis nec acuminatis, basi minus acutis, retis venosi arcibus intercostalibus minus densis neque adeo regularibus, pedunculoque laxiori.

12. NECTANDRA (Pomatia) lanceolata.

N. foliis lanceolatis utrinque acuminatis juvenilibus undique adultis subtus ramisque et paniculis tomentosis, cupulis adiecto pedicello infundibuliformibus. *N.* ab *E. Laur. Sellow. in Linn., VIII. 1. p. 47. n. 4.*

In Brasilia australi, ad Monte Video et in finibus Regni Paraguay, hinc inde circa tuguria incolarum, frequentem in sylvis, tum in aliis Brasiliæ tropicæ regionibus, cum floribus die 19. Novembris et cum fructu maturo legit Sellow. (Herb. Bog. Berol. n. 1377. 1447. LII. et LIV. (8375.))

Arbor alta, patula, *Nectandrae canescenti* similis, differt tomento ramorum et foliorum densiori, foliisque angustioribus.

Gemmae rufo-hirsutæ. Folia $3\frac{1}{2}$ — 3 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — 1 pollicem lata, acuminata, basi longe attenuata, subcoriacea, supra demum glabrata laevia et nitida, subtus rufescenti-tomentosa, denique grisea, reticulata, nervis costalibus senis septenisve prominentibus parallelis acuto angulo procurrentibus divisa. *) Petioli breves, crassi, canaliculati, tomentosi. Pedunculi communes ad basin innovationum et ex axillis foliorum $\frac{1}{2}$ — 3 pollices longi, a medio divisi, cum ramis tomentosi, cani vel rufescentes; rami paniculae patuli, per intervalla approximati, semiunciales circiter; inferiores triflori, rarius racemulosi, quandoque omnis inflorescentia racemulus 3 — 7-florus simplex. Pedicelli linea paulo longiores, tomentosi. Perianthium rotatum, subcoriaceum, 4 lineas latum; tubus brevis, tomentosus; lacinae limbi exteriores late ovatae magisque patulae, extus tomentosae, interiores minores, trapezoideo-obovatae basi praesertim tomentosae, superius pube-

*) In huius arboris foliis frequens pullulat

Excipula Urceolaria.

E. erumpenti-superficialis, epiphylla, in macula discolori aggregata, nigro-fusca, subangulata, margine accessorio epidermidis flexuoso cincta, disco aperto concolore.

Maculae irregulares, $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis diametro, subfuscae. Perithecia primum sub epidermide latentia $\frac{1}{6}$ — $\frac{1}{4}$ lineae diametro, dein epidermide disrupta in ambitu persistente cincta, depresso-concava, nitida, e fusco nigra, nunquam, quantum vidi, vertice clausa, sed epidermide tantum velata.

rulae, omnes obtusae, venoso-trinerviae, obsolete pellucido-punctatae, intus tomentosae. Stamina limbo breviora, conniventia; filamenta brevissima, glabriuscula; antherae sex exteriores latae, semicirculari-triangulares, planae, locellis anticis in arcum inferum dispositis ovatis; valvulae rufae. Stamina tria vel sex interiora antheris reversis, tertii ordinis vel exterioribus similibus, vel truncatis subquadratis, quarti ordinis, ubi adsunt, acutiusculis; locelli quaterni, ovaes, valvulis rufis. In aliis staminodia capitulo conico compresso in ordine quarto. Glandulae geminatae ad basin filamentorum tertii et quarti ordinis sessiles, globosae, in anulum confertae. Pistillum lageniforme, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario duplo brevior, subtrigonus; stigma latum trilobum. Peduncali fructus 3—4 pollices longi, compressi, rufescenti-tomentosi, apice divaricato-subcymosi, di-tricarpi; ramuli eorum circiter semipollicares, tomentosi. Pedicelli fructus una cum tubo perianthii in formam cupulae infundibuliformis abeunt, incrassati et glabrescentes. Margo cupulae recta truncatus, 3—3½ linearum diametro. Bacca ovata, 4—8 lineas alta.

? 13. NECTANDRA (Pomatia) lucida.

N. foliis oblongis utrinque acutis supra lucidis subtus pubescenti-tomentosis pallidis nervis costalibus paucis, ramulis novellis hirsutis, cupulis sexlobis (!) *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 47. n. 8.*

In Brasilia cum fructu maturo absque floribus legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. LIII.)

Rami adultiores teretes, striati, glabri vel sparsim puberuli, hornotini angulati, rufo-tomentosi subhirsuti; lignum molle, albidum; medulla ampla; cortex fuscus, insipidus. Ramuli per intervalla approximati, patentes, basi aphylli, ad insertionem tumidi. Cicatrices foliorum semicirculares vel scutatae, in iuventute marginae tomentosae. Gemmae ovatae, obtusae, rufo-hirsutae; terminales maiores, squamis extus 3—4 conspicuis. Folia diverg. 2/5 posita, 3½—4½ poll. longa, 1—1½ poll. lata, oblonga, utrinque modico attenuata, apice obtusa, basi acuta, e chartaceo

coriacea, supra glabra punctulata lucida laete viridia, subtus pallidiora puberula pube circa costas densiori, costa media nervisque costalibus subsonis margine plexu coniunctis et reti venuloso laxiusculo, distincto tamen, praedita. Petioli circiter semipollicares, crassiusculi, subtrigoni, supra canaliculati. Flores nostrò specimini desunt. Peduncululi fructus axillares et infra gemmam terminalem siti, $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longi, subpubescentes, haud validi, a basi fere noduloso-cicatricosi, circa apices oligocarpi. Pedicelli obconico-incrassati, bilineares, glabri, cum cupula pateriformi glabra, margine a laciniis perianthii parvis ovatis lobata et subrepanda, intus dense strigosa confluentes. Antherae exteriorum nonnullae residuae, sessiles, basi dense strigosae, superiora versus unilobatae (!) videbantur. Bacca ovata, fere $\frac{3}{4}$ pollicis alta, cupula multo altior.

Adnotatio. Species est suspecta, inter alias huius generis suo tempore, cum flores inventi fuerint, illustranda. Habitus quidem omnino reliquarum huius generis, sed antherae (imperfectiori statu quidem observatae) *Aydenri* esse putares.

14. NECTANDRA (Pomatia) cissiflora N. ab E.

N. foliis ellipticis acutiusculis basi cuneiformibus subtus minute pubescentibus, ramis paniculisque pulverulento-tomentosis griseis, paniculae ramis apice cymosis, perianthii parvi laciniis subaequalibus.

In Andibus Peruvianis legit el. Poeppig.

Quod ad habitum species haec ad sectionem alteram pertinere videtur, sed structura florum interior coniunctior Pomatii.

Ramus crassus, valde angulosus, levis, tomentulo tenuissimo veluti pigmento quodam lutescenti-griseo tectus, quo et petioli et pedunculus communis vestiuntur; cortex tenuis; lignum album; medulla amplissima, fusca. Cicatricos foliorum submarginatae margine supere recta, planae. Gemmae grandisculae, conicae, angulatae, incanae, bivalves. Folia 9 pollices longa (probabiliter maiora etiam) $3\frac{1}{2}$ — 4 pollices lata,

superiora minora, ovalia, brevi acumine praedita, basi in petiolum latum pollicarem supra planiusculum subtus obtuse carinatum cuneatim decurrentia ibidemque margine revoluta, coriacea, supra glabra costa media lata planiuscula divisa, subtus arcuatim reticulata, subtilissime at sparsim puberula, concoloria, nervo medio subearinato costisque lateralibus subnoventis ante margines arcubus tenuibus coniunctis praedita. Paniculae axillares, 4—2 pollices longae, strictae, in pedunculo communi valido compresso-angulato a medio circiter diviso basi articulo annulari discreto; superiores breviores in cymas trifidas abeuntes; rami paniculae alterni, angulo 45° patentes, breves, cymoso-hi-quinquefidi, ramulis iterum cymosis multifloris, floribus confertis. Pedicelli vix linea longiores, uti flores extus cano-pubescentes. Bracteolae oblongae, parvae, rufescenti-tomentosae, deciduae. Perianthium 1½ lin. latum, campanulato-subrotatum; tubo brevi obconico; laciniis subaequalibus ovatis obtusis erecto-patentibus crassiusculis uninerviis pellucido-punctatis extus albido-intus rufo-strigilosis subpulverulentis, basi recta iunctura cadentibus. Stamina parva; antherae subrotundae; sex exteriores in filamentum breve cuneiforme attenuatae, incurvae, dorso-tres interiores apice et extrorsum furfuraceo-tomentosulae, ferrugineae, quadrilocellatae, locellis orbiculatis parvis, exteriorum in arcu introrsum spectanti positae ab apice antherae parum distantibus, interiorum magis lateraliter geminatis; Antherae interiores subtruncatae. Glandulae geminatae maximae, ad limbum usque tumentes, a tergo staminum interiorum positae sunt. Staminodia tria, subulata, griseo-strigosa, ad basin utrinque glandula sessili stipata. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovato-subrotundum; stylus ovario brevior; stigma capitatum. Fructus specimini nostro deest.

Subgenus II. **POROSTEMA.**

Schreb. Gen. pl. n. 1226. Swartz. Fl. Ind. occ. II. p. 707. nota. (Nectandra Roland. Rottb. in Act. Hafn. I. p. 279. Pl. Sur. p. 10. Ocoteae spp. Humb. et Kunth. Bourboniae spp. Gaertn. Lauri spp. Auctt.)

**Staminodia eglandulosa, subcapitata. Flores medio-
eres, sericantes, puberuli vel glabri.**

**Inflorescentia: paniculae axillares, cum foliis erum-
pentes, ante anthesin non squamatae bracteolisque floralibus par-
vis caducis mature denudatae subtrichotomae. Gemmae folii-
parae parvae, angustae, squamis paucis carinatis contiguis tectae.
Folia penninervia, nervis costalibus subtas prominulis arcuatis
circa margines plexu venoso arcuato coniunctis.**

18. **NECTANDRA (Porostema) angustifolia.**

**N. foliis anguste lanceolatis attenuatis glabris nitidis, pani-
culis axillaribus longe pedunculatis folio brevioribus subcorym-
bosis, pedicellis ramulisque novellis subpubescentibus. N. ab E.
Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 6.**

*Ocotea angustifolia Schrad. Vorl. Nachr. in Gött. gel.
Anz. a. 1821. n. 72. p. 711. Maxim. Princ. Wied. it. 5 p.
341. II. p. 342.*

*Ocotea salicifolia N. ab E. in Herb. Ser. Princ. Wied.
nunc. Mart. (nec. Swartz.)*

**β. Falcifolia; foliis elongatis lineari-falcatis obtusis,
pedicellis floribusque glaberrimis.**

**In rupibus fluminis Belmonte, (Maxim. Princ. Wied.); in
Brasilia australi, ad Monte Video et in finibus Paraguay cum**

loribus, (Sellow. in Herb. Reg. Berol. n. 5488. A.); ad Rincon do Gallinas (idem ibidem B.)

Var. β . vidi in Herb. Arnottiano, specimen Brasiliense. *Parana Laurel* incolis.

Frutex 4—8 pedum altitudine, Salici similis (Maximilianus Princ. Wied.), 30—40' altitudinis 3' diametro (Sellow.) **Rami** recti, ramosi, teretes, glabri, epidermide subfusca, hinc inde verrucosa, iuniores compresso-angulati trigoni sparsim minutimque puberuli; ligamum pallide rufescens, leve, fibris subtilibus; tubus medullaris angustus; cortex tenuis, fuscus, insipidus. **Folia** diverg. $\frac{2}{5}$, circa apices ramulorum conferta, in var. α . $3\frac{1}{2}$ —6 poll. longa, $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ poll. lata, lanceolata, acuminata, basi acuta, glabra, supra laevia, subtus obsolete reticulata et laxe venosa, concoloria, chartacea. **Petioli** $\frac{1}{4}$ poll. longi, trigoni, supra canaliculati, glabri. **Pedunculi** communes axillares, 1—2 pollices longi, graciles, glabriusculi, apicem versus, rarius a medio divisi, plerumque trichotomo-subcorymbosi, ramulis patentibus, duorum circiter parium suboppositis, cymoso-bis-terve, dichotomis cum flore intermedio saepe abortivo. **Pedicelli** 2 lineas longi, puberulo-hirti. **Flores** albi, odoris grati caryophyllorum. **Perianthium** rotatum, chartaceum, 2 lin. latum; tubus brevissimus, extus (in var. α .) substrigilosus; lacinae subdistantes, glabriusculae, papilloso-scabriusculae, subopacae; interiores obovatae paulo latiores, exteriores ex obovato-cuneiformes. **Antherae** sessiles, basi cuneatim contractae, glabrae, glanduloso-exasperatae; exteriores sex late trigonae, acutiusculae, introrsum ostiolis quaternis in arcum dispositis ab apice remotis obovatis debiscentes; interiores tres cuneiformes, truncatae, dorso canaliculatae, locello subrotundo in angulo supero alteroque oblongo magisque infero extrorsum debiscentes. **Glandulae** geminatae sessiles globosae ad basin horum staminum. **Staminodia** quarti ordinis distincta, stipite crasso capituloque stipite parum crassiori brevi compresso-trigono cum stipite confluyente glabris. **Glandulae** geminatae ad basin horum staminodiorum illis tertiae seriei conformes. **Pistillum** glabrum, longitudine staminum; ovarium obovatum, crassum, stylo duplo longius; stigma trigonum, peltato-discoideum.

Var. β . differt: ramulis et pedicellis glaberrimis; foliis 6—7 pollices longis 4—8 lineas latis, magis minusve

falcatis apice minus attenuatis ipso apice obtuso nec acuto paniculis paulo magis compositis pedicellisque fortioribus floribus paulo maioribus extus et intus glaberrimis; antheris obtusis locellis potius oblongo-ovalibus. Quamvis ante primo aspectu a reliquis huius speciei formis longius abesse videatur, vix tamen specie differt. Conveniunt: textura, color nervatio foliorum, congruit florum et inflorescentiae conditio.

Adnotatio 1. „E vulgatissimis esse arborum ad ripas nigri crescentium.“ (Sellow.)

Adnotatio 2. *Laurus salicifolia*, quam olim isti species coniunxi, longe distat, et *Aydenri* species est.

46. NECTANDRA (*Porostema*) *saligna*.

N. foliis lanceolatis oblongisve utrinque attenuatis glabresculis subtiliter dense-reticulatis opacis, paniculis infraterminalibus corymbosis strigiloso-pubescentibus. *N. ab E. Lam Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 7.*

α. Foliis lanceolatis glaucescentibus.

β. Foliis oblongis obscure lucidulis.

Persea membranacea Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 33. (exempl. orig. in Herb. Guenther.)

In Brasilia australi, ad Montevideo et in finibus Paraguay atque in Brasilia tropica legit Sellow. Var. *α.* et *β.* cum floribus absque fructu; ad Estrella de Victoriano (idem.) *Vid. in Herb. Reg. Berol. (n. 1286, 1376, et 2997.)*

A *Nectandra angustifolia*, cui proximam esse censeres longius tamen distat: ramis laxioribus patulo-ramosissimis foliis latioribus, 4—8 pollices longis, 8—12—13 lineis latis, apice attenuatis sed minus acutis potiusve obtusis, tenuiter glaucescentibus, supra opacis, subtus in inventate sparsim puberulis aetate glabris; paniculis omnibus ad basi gemmae terminalis, saepe in pulchrum densumque corymbum confertis, pedunculo, ramis, pedicellis perianthiis

que extus magis minusve, semper tamen distincte, strigoso-puberulis.

Glandulae geminatae in hac specie fere annulatum confluent, in margine supero lobulatae staminodiisque non raro connatae; vidi etiam flores, in quibus loco staminodii unius alteriusve glandula, reliquis geminatarum subsimilis, intrabat; plerique autem flores glandulis geminatis gaudent non modo ad basin staminum tertii ordinis, sed etiam ad basin staminodiorum quarti. Lignum subtile est, densum, album. Ramificatio conferta, gracilis, incompta. Gemmae et apices ramulorum strigiloso-canae. Venae costales et rete folii in pagina superiori laevigataque parum conspicua, in inferiori venae costales subduodenae, rete laxiusculum parum distinctius. Paniculae circiter 1 — 2 pollices longae, a medio divisae, ramis plerisque trifloris. Flores magnitudine et structura florum praecedentis, sed notis supra indicatis recedentes. Peracta anthesi cito cadunt laciniae et tubus pateriformis ovario amplior truncatus restat.

Adnotatio 1. Cave, ne cum *Oreodaphne angustifolia* confundas, quae non modo notis genericis satis differt, sed maxime etiam foliis crassioribus dense subtiliterque reticulatis, nervis costalibus paucioribus praeditis, paniculisque angustioribus et rigidioribus.

Adnotatio 2. *Stigmatidiis* variis in utraque pagina foliorum maxime infestatur haec species.

Adnotatio 3. *Persea membranacea* Spr. l. c. certo huius loci est, nec improbabile videretur, etiam Swartzii huc pertinere *Laurum membranaceam*, nisi eam, „*Lauro Borboniae* proximam“ auctor declaravisset, „praeditamque floribus masculis“, qui quidem in hac non maiores inveniuntur, ac in *Lauris Leucoxylo, patente, rel.*

17. **NECTANDRA (Porostema) salicifolia** N. ab E.

N. foliis lanceolatis utrinque acutis glaberrimis nitidis laxè angulato-reticulatis, paniculis axillaribus multifloris.

Ocotea salicifolia Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Spec. pl.* II. p. 166. n. 14. Kunth. *Synops. I.* p. 438. n. 14. *Spr. S. Voy. II.* p. 270. n. 44.

Laurus splendens: foliis lanceolatis acuminatis nitidis coriaceis venosis, racemis axillaribus. Willd. *Herb.* n. 7788. (exempl. Humboldt.)

Laurus pendens Willd. *Herb.* n. 7818.

Crescit ad oram Oceani Pacifici, prope Acapulco Mexicanorum. Fructificat Aprili. Vidi exempl. sterile in Herb. Willd.

„Arbor subbiorgyalis; ramis teretibus laevibus glabris; cortice cinereo adstringente. Folia alterna, petiolata, lanceolata, acuminata, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, utrinque glaberrima, nitida, subquinquepollicaria, pollicem lata et paulo latiora. Petioli glabri, 4 lineas longi. Pedunculi axillares, multiflori, glabri (teste Bonpl.) Flores albi, minuti (ex Bonpl.) Calyx in fructu cupulaeformis, glaber, limbo integro.“

Adnotatio. Ramuli novelli et gemmae sericantes; hae bivalves.

Primo intuitu a *Nectandra saligna* vix diversam esse censebis, luculenter autem apparebit post accuratum examen diversitas. Folia etenim, quae *Nectandrae salignae* vere lanceolata sunt, opaca glaucescentia supra fere laevia subtus anguste tenuiterque reticulata, huic paulo latiora sunt utrinque viridia nitentia, venisque gaudent costalibus novenis distinctis, tametsi non multum prominulis, ramis transversalibus in angulos flexis conjunctis et rete irregulare areolarum triplo et quadruplo ampliorum ac in illius foliis nectentibus. Petioli breviores sunt, compressi, supra canaliculati. Accedunt flores axillares, et reliqua, quae a Bonplandio adnotata legimus.

18. **NECTANDRA** (**POROSTEMA**) *psammophila* N. et M.

N. foliis elliptico-oblongis coriaceis laevibus concoloribus junioribus subtus puberulis, racemis in basi ramulorum vel innovationum subsimplicibus brevibus ramulisque novellis strigoso-canis.

Ocotea Minaram Mart. in Herb. Brasil. Monac. (ex parte.)

Ocotea psammophila Mart. in Herb. propt.

In arenosis regionis Barra de Jucù Martio mense a. 1816 cum floribus legit Seren. Princ. Wiedensis, (Herb. Mart.) In sylvis subalpinis alt. 1800 pedum supra Serra do Mar Provinciae Rio de Janeiro et S. Pauli, Decembre cum fructu semiadulto, (de Martius.)

Species e racemulis brevibus facillis cognita satisque distincta. Frutex octo pedum (secundum Martium arbor 30 pedum) altitudine, laete vicens, ramis strictis ramosis, inferne teretibus glabris, superne ramulisque angulatis in var. α . strigiloso-sericantibus; lignum laxum; medulla angusta; cortex tenuis, inodorus. Cicatrices foliorum semilunares, vel late cordatae. Gemmae ovatae, bivalves, dense cano-tomentosae; axillares minores, compressae, obtusae; terminales ramulorum et innovationum florigerarum grandiores, basi magis ventricosae, et ibidem e gemmulis minoribus compositae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, approximata, 3 — $4\frac{1}{2}$ pollices longa, 1 — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, ex ovali oblonga, in acumen breve obtusum producta, basi acuta, rigidula, subcoriacea, supra (praeter costam mediam quae strigilosa) glabra punctulata laevia subopaca, subtus iuniora setulis subinconspicuis scabriuscula et in axillis venarum costalium evidenter barbata, demum glabrescentia obsolete reticulata, nervis costalibus venosis senis-novenis non admodum conspicuis, praesertim in adultioribus. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, canaliculati, pubescentes. Pedunculi communes in basi ramuli axillaris vel innovationis apice gemmiferae approximati, 1 — 2, $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis longi, angulati, pubescenti-strigilosi; canescentes, a medio florentes, ramulis vel 3 — 2-floris, vel unifloris approximatis hinc vel thyrsulum vel racemulum densum pauciflorum conficientibus. Squamae bracteolares ad bases pedunculorum oblongo-lanceolatae, obtusae, tomentosae, caducae. Pedicelli linea paulo breviores, pubescentes, divergentes. Perianthium album, chartaceo-coriaceum, rotatum, extus strigiloso-canescens, intus cum antheris papilloso- et scabrido-puberulum; lacinae ovatae, obtusae, exteriores paulo angustiores.

Antherae in disco pro more imbricatae, subsessiles; sex anteriores transversales, rotundatae, locellis quatuor obovatis vel obtrigonis in arcum iuxta basin dispositis introrsum dehiscentes; tres interiores truncato-cuneiformes, dorso sulcatae, locellis utriusque lateris superno ovato obliquo laterali, infero magis postico oblongo. Glandulae geminatae globosae, magnae, staminibus interioribus paulo breviores. Staminodia altitudinis glandularum, capitulo angusto lanceolato glabro. Pistillum glabrum; ovarium subglobosum; stylus brevissimus; stigma capitato-trigonum. Post anthesin statim cadunt lacinae et tubum cupuliformem truncatum relinquunt. Fructum maturum non vidi, immaturus magnitudinis pisi, globosus, macronatus, cupulae truncatae tenui amplae ultra mediam immersus.

? 19. **NECTANDRA (Porostema) virgultosa** N. ab E.

? N. foliis lanceolato-cuneiformibus obtusis concoloribus ramis racemulisque ad basin innovationum nascentibus glabris . . .

Laurus s. *Ocotea virgultosa* Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

In sylvulis udis depressis, Capoès dictis, Provinciae Minas generalium, cum cupulis et fructu maturo, (de Martius.)

Frutex *Oreodaphnarum* habitu, sed ob fructum diversum in hunc locum repositus, denec plura circa eum innotescant; distincti enim generis esse videtur. Rami crassitie pennae gallinae, erecti vel adscendentes, adultiores teretes immiores sulcato-angulati, compressiusculi, epidermide albicante induti, rugulosi, per intervalla subverticillatim ramosi ramis subfastigiatis; lignum durum, tubum medullarem oblitterans; cortex pro rami crassitie crassus, fuscus, odoris et saporis debilis aromatici subdulcis. Cicatrices foliorum oblique prominulae, subsemicirculares, truncatae, circa apices innovationum confertiores. Gemmae ovatae, bivalves, compressae, axillares minores apice pruinosae, terminales apice attenuatae. Folia per intervalla confertiora, 4 — 2 $\frac{1}{4}$ pollices longa, 4 — 7 lineas supra medium lata, minora apice rotundata, maiora apice

19. Nect. (Por.) virgultosa. 20. Nect. (Por.) cymbarum. 305

parum angustata, omnia obtusa, basi caeatis attenuata, rigidula, erecta, aetate proveciori glabra, inniora subtus pube subtilissima adpressa rara, praesertim ad costam, inaspera, subtiliter venoso-reticulata, ramis costalibus venulosis obsoletissimis.*) Flores desunt. Pedunculi fructuum ad basin innovationum (probabiliter plures approximati) in nostra singuli, pollicares, glabri, compressi, simplices, a medio vel paulo inferius cicatricibus paucis ramorum vel pedicellorum residuis racemulum parvam prodeuntibus, iam infra apicem unum fructum ferentes. Pedicelli fructus glabri, bilineares, apice modice incrassati. Cupula cyathiformis, truncata, margine acuto nec omnino recto, glabra. Bacca ovata, mucronata, pisi magnitudinae, cupulae ad dimidium immersa.

? 20. NECTANDRA (Porostema) cymbarum N. ab E.

N. foliis oblongo-lanceolatis chartaceis supra nitidis pedunculisque (fructus) ad basin ramulorum et innovationum brevibus glabris, cupulae grandis margine duplici.

Ocotea cymbarum Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl.* II. p. 166. n. 16. Kunth. *Synops.* I. p. 438. n. 16.

Ocotea amara Mart. in Buchn. *Repert.* a. 1830. XXXV. p. 180. *Féruss. Bull. des sc. nat.* 1831. Janv. p. 63. *Herb. Brasil. Monac.*

Laurus corruscans: foliis oblongo-lanceolatis acuminatis venosis integerrimis coriaceis supra nitidis, pedunculis axillaribus. Willd. *Herb.* n. 7787. (exempl. Humboldt.)

Crescit in sylvis Orinoccensibus, prope S. Fernando de Atabapo. Fructificat Maio. *Sassafras* Orinoccensibus, (de Humboldt.) In sylvis aboriginibus Provinciae Fluminis nigri, cum cupulis fructuque, (de Martius.) Vidi specimina Humboldtiana in Herb. Willd., et Martiana.

) In foliis crescit

Depasca Macula N. ab E.

D. epiphylla, maculis suborbicularibus laevibus flavescens margine integro, peritheciis centralibus orbicularibus depressis subrugosis demum scutulatis.

Arbor (100' altitudine, de Humboldt). Rami (et omnes eorum, quas vidi partes) glabri. Rami inferne teretes superne angulati, verrucosi et rufulosi; lignum pallidum, densum; tubus medullaris medietatis, inferne teres; cortex crassiusculus, adultior fuscus, aromatico-amarus. Cicatrices foliorum magnae, semicirculares disco elevato; pedunculorum scutellatae. Gemmae ovatae vel ovato-lanceolatae, cuspidatae, bivalves, glabrae. Folia circa apices ramulorum approximata, speciosa, $1\frac{3}{4}$ —1 pedem longa, $1\frac{1}{2}$ —2 pollices lata, oblongo-lanceolata, acuminata acumine magis minusve obtusato, basi acuta, crasse chartacea, glabra, supra nitida, subtus pallidiora, obsolete punctato-reticulata, nervis costalibus duodecim- vel 14-nis non valde prominulis. Petioli pollicares, semiteretes, crassiusculi, canaliculati marginibus acutis, glabri. Pedunculi communes ad basin ramorum axillarium et innovationis terminalis, squamae (nec folii) cicatrice ad basin cincti. Florigeros non vidi. Fructiferi $1\frac{1}{2}$ pollices longi, haud admodum validi, angulosi, glabri, cicatricibus pedicellorum ramulorumve paucorum a medio, cupulaque subterminali una grandi, in pedicellum attenuata, profunde excavata crassa, extus verrucis albis rotundis depressis obsita, cum pedicello pollicem fere alta et eiusdem fere diametri, praediti, cuius quidem cupulae margo truncatus sulculo profundo circulari dividitur in limbum exteriorem paulo altiorem subcrenulatum, cui olim laciniae inhaesere, et interiorem aequalem breviorisque, staminum priscam sedem. Bacca $1\frac{1}{2}$ —2 pollices longa, ovata, umbonata, carne siccando coriacea odore cerino-aromatico. Semen non vidi.

Adnotatio 1. Cortex huius arboris in Brasilia inter stomachica censetur.

Adnotatio 2. Folia 8 pollicum longitudine perhibentur a cl. Kunthio, 12—14 linearum latitudine. Talia equidem invenio in exemplo Herbarii Willdenoviani; sed alia etiam 7 pollices longa, $1\frac{3}{4}$ pollices lata et ea quidem Brasiliensis nostri exempli foliis simillima, praesertim quod ad ambitum in medio fere parallelum, basi denique magisque ante apicem arcu contractum. Pedicelli et in hoc brevissimi; cupulae et baccae forma et magnitudo eadem. Superficies tantum cupulae in Humboldtianis verruculosa quidem, sed verrucosae non discoloratae sunt. Nec signi *Sassafras* simile quid, quod ad odorem et saporem corticis, in Humboldtianae illius arboris exemplo

21. *Nectandra* (*Porostema*) *cinnamomoides*. 307

scentii, sed amaritudinem et aroma, ut in Martianis, et idem quoque cl. Auctores Gen. et Spec. plantarum l. c. de sua adnotant.

Adnotatio 3. Corticem huius arboris venenum *Urari* incolaram intrare suspicatur Martius. „Lignum durissimum et suaveolens ad fabricandas scaphas inservire,“ (de Humboldt l. c.)

Adnotatio 4. An genus distinctum? An *Oreodaphnes* subdiv. I. *Aperiphractes* species?

Ad *Perseam Borboniam* perpetam refertur haec species a Sprengelio.

? 21. *NECTANDRA* (*Porostema*) *cinnamomoides*
N. ab E.

N. foliis oblongis argute cuspidato-acuminatis basi acutis chartaceo-coriaceis supra glabris laevibus nitidis subtus subtilissime puberulis venis costalibus angustis crebris discretis, fructu

Laurus cinnamomoides Mut. Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 169. Spec. dub. I. Kunth. Synops. I. p. 460. Willd. Herb. (foliis oblongo-lanceolatis acuminatis integerrimis coriaceis supra nitidis venosis, petiolis profunde canaliculatis.) n. 7770.

Laurus Quixos Lam. Enc. méth. III. p. 455.?

Canella de Mato. Maxim. Princ. Wiedens. II.

Cinnamomum sylvestre americanum. Seb. Thes. II. p. 80. t. 84. f. 6.

Crescit in regione umbrosa temperata Andaquiorum (Regno Novo Granatensi), ubi *Canela* nuncupatur: colitur prope Mariquitam, alt. 800 hexap. (de Humboldt.)

„Arbor ramis teretibus glabris sulcato-rugosis; cortice subcinereo. Folia alterna, petiolata, subdisticha, oblonga, acuminata, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, sex- aut septempollicaria, duos pollices lata. Petioli semipollicares, canaliculati, glabri. Flores et Fructus ignoti.“

Differt a *Nectandra cymbarum*, cui similis: sapore et odore corticis distincto cinnamomeo, gemmis axillaribus et terminalibus dense sericeo-strigosis, foliis brevioribus et ratione

longitudinis latioribus 6—7 pollices, longis $4\frac{1}{4}$ —5 pollices latis in acumen longius multoque acutius procurrentibus, basi minus attenuatis subtus pubescentia subtilissima inspersis neque omnino glabris reticulatis nec fere laevibus, venis costalibus circiter novenis ramosis, nec pluribus subsimplicibus, praeditis.

Quae cuncta, tametsi nec flores adsint in exemplis a me visis, nec fructus, neque omnino constet, cuinam generi adscribenda sit ista species, id saltem extra omnem dubitationis aleam positum esse videtur, *Nectandra cymbarum* et *cinnamomoidem* non eiusdem speciei esse arbores, ut cl. Martins, loco supra citato, suspicatur.

22. NECTANDRA (Porostema) paterifera N. ab E.

N. foliis elliptico-oblongis longe cuspidatis basi acutis chartaceis nitidis glabris subtus venoso-reticulatis in costa subpubescentibus venis costalibus subsenis reti intextis, cupula fructus pateriformi tenui, bacca ovali.

Laurus cupularis Herb. Schott.

Patria ignota. An Brasilia?

Ob fructum, Nectandris plerisque consimilem, huc refero hanc arborem, cuius non nisi ramulum tenerum binis fructibus onustum vidi. Est gracilis, teres, inferne glaber, superiora versus tenui pube adpersus, probabiliter dum recens erat viridis, iam fuscus; lignum griseo-pallidum; cortex tenuis, inodorus; tubus medullaris iam in hoc ramulo, filo emporetico vix crassiori, angustus angulatus. Cicatrices foliorum planae, subrotundae, superius subtruncatae. Gemmae cinereo-tomentosae, axillares parvae subrotundae omnium fere axillarum, terminalis subulata bivalvis hians. Folia iis *Camporomoeae ventulosae*, simillima, nec fere nisi ex acumine angustiore apiceque minus obtusato distinguenda, $5\frac{1}{4}$ — $5\frac{1}{2}$ pollices longa, pollice vix latiora, ex oblongo ovalia, in acumen (seu cuspidem) longum attenuatum ipso trunco fine obtusum producta, basi acuta, tenui-chartacea, glabra vitida, supra laevia venis costalibus in siccis parumper prominulis, subtus laxiusculis

22. Nect. (Por.) paterifera. 23. Nect. (Por.) striata. 300

at distincte, nec valide, reticulata, venis costalibus senis circiter tenuibus et mox in rete commune solutis neque amplius distinguendis praedita, costa media convexa basin versus scabrido-subpuberula. Petioli angusti, canaliculati, glabri, 3 lineas longi. Pedunculus (communis) fructus ratione ramuli crassus, pollicaris, glaber, iam dicarpus, uti e cicatricibus conuicio cymuloso-pauciflorus. Pedicelli $\frac{3}{4}$ pollicis longi, communi pedunculo crassiores, glabri, fructum versus modice amplificati. Cupula 6 — 7 lineas lata, pateriformis, laeviuscula, integerrima margine acuto tenui, baccae basi amplior. Bacca ovalis, obtusa, pollicaris.

Adnotatio. A *Nectandris cinnamomoides* et *cymbarum* differt foliis minoribus tenuioribus; ab illa maxime cupula fructus; a *Nectandra nitidula* foliis distinguitur longe cuspidatis tenuibus fructuque maximo. Caeterum *Oreodaphnis Ceramocarpiis* an adscribenda sit haecce species, an *Nectandris*, non nisi e floribus deinceps inquirendis intelliges.

? 25. NECTANDRA (Porostema) striata N. ab E.

N. foliis ovalibus utrinque acutis concoloribus subtus ramulisque pubescentibus axillis venarum primi et secundi ordinis subtus barbatis, pedunculis (fructiferis) ad basin ramorum et innovationum brevibus, cupula grandi turbinata striata baccam alte vestiente.

Ocotea (Laurina) arbor macrophylla fructu Ocoteae. *Schlechtend. in Linn. VI. p. 306. n. 1146.*

In regione tropica, Cuesta grande de Chiconquiaco, Martio mense cum fructu maturo absque floribus legit Schiede. Vidi exemplum unicum in Herb. Reg. Berol.

Arbor singularis, ad cupulam fructus quod attinet *Nectandra cymbarum* similis, sed aliis notis adeo differens, ut valde dubitem, anne longe diversi sit (certo tamen Laurinarum) generis.

Est ramulus brevis, valde rugulosus et inaequalis, griseus, tomento tenui tectus, cicatricibusque semicircularibus prominentibus rugosis exasperatus, apicem versus angulatus striatusque. Gemma terminalis oblongo-lanceolata, grisea, quadri-

valvis. Folia 8—10 pollices longa (fere majora etiam), $3\frac{1}{2}$ —4 pollices lata, ovalia, probabiliter apice, certe basi acuta, ibidemque in petiolum crassum teretiusculam non canaliculatam glabrum $\frac{3}{4}$ pollicis longum desinentia, chartacea, in sicco glaucoscentia, supra laeviuscula, setulis exiguis granaliformibus prosertim subtus ad costas scabriuscula, caeterum glabra, costis subnovenis intra margines arcibus tenuibus conjunctis subtus prominulis usque omnibus barba densa axillari flavicanti acutis, infimis fere ad originem laminae prodeunatibus; interstitia costarum venis transversalibus flexuosis, in axillis barbatis, conjuncta; rete interiectum regulare, laxiusculum, parum prominens. Flores nostris desunt. Fructus unus adest in basi innovationis brevis annotinae, quam altera iam insecuta est etiam brevior. Pedunculus semipollicaris, crassus, sulcatus, canescenti-strigilosus, uti in hoc exemplo apparet primitus triflorus, sed abortu uniflorus squamisque duabus ovatis appressis in medio suboppositis praeditus. (An igitur omnes pedunculi in hac communiter uniflori?) Cupula fructus subnutans, $\frac{3}{4}$ pollicis alta et pollicis fere diametro, turbinata, suberoso-coriacea, plicato-striata et quasi grosse venosa, dense pulverulento-tomentosula, incana, margine truncato simplici inflexo. Bacca subglobosa, late umboata, umbone umbilicato, basi nonnihil contracta, longitudine cupulae vel paulo altior, tomentosa. Styli pars residua in umbilico verticis conspicitur.

24. NECTANDRA (Porostema) leucantha.

N. foliis elliptico-oblongis coriaceo-chartaceis glabris concoloribus, paniculis axillaribus et infraterminalibus paucifloris rigidis subpubescentibus. N. ab E. Laur. Sellow. in *Linn. VIII.* 4. p. 48. n. 8.

Persea leucantha Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

Laurus exaltata Spr. in *Herb. Guent.*

In Brasiliae regione Camporum, Taboleiro dicta, ad Salgado, Provinciae Minas generalium Augusto, et in Montibus ad Villam de Rio das Contas Provinciae Bahiensis interioris, Octobris

et Novembre mensibus legit de Martius; in Brasilia loco non indicato florentem fructuque immaturo Sellovius, (Herb. Reg. Berol. n. XLVI.); in nemoribus montanis prope Rio de Janeiro, Maio cum floribus, (Beyrich.)

Arbor 18 — 28 pedum altitudine, cortice cinereo laevigato, ramis patentibus densis. Iuniores rami compresso-angulati, subtrigoni; lignum porosum, lutescens; alburni candidi et tubi medullaris amplioris sectio transversalis figuram inaequilateri-pentagonam exhibet; cortex fuscus, odoris et saporis in siccis expers. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, truncatae, scutiformes vel ovaes. Gemmae axillares omnes abortivae, parvae; terminales subulatae, trigonae, squamis cano-strigilosis carinatis, ternis exterioribus. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, 8 — 3 pollices longa, $2\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, in petiolum brevem latum crassum obtusiuscule desinentia, acumine valde variabili, longiori vel breviori, in nostris omnibus obtuse vel obtusiusculo quandoque minutim emarginato (in vegetioribus etiam acuminata vidi folia) coriacea, crassa vel chartacea, glabra, subtus pallidiora; nervi costales prominuli, seni rariusve septeni; rete venosum densum. Pedunculi communes axillares, $1\frac{1}{2}$ — 3 pollices longi, folia subaequant, crassi, striati, apice puberuli, trifidi; ramuli duo inferiores subalterni, breves, triflori, medii apice septem-pluriflori. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ lineas longi, pubescenti-tomentosuli, crassi. Flores pro familia speciosi, cernui, candidi, 8 lineas lati. Perianthium rotatum; tubo brevi turbinato; limbo regulari, laciniis aequalibus obovato-subrotundis subcoriaceo-mollibus subtilissime puberulo-scabris pellucido-punctatis, tribus interioribus paulo minoribus lineisque duabus sursum conniventibus ad basin impressis notatis. Antherae primi et secundi ordinis sessiles, basi lata vix contracta; exteriores transversales, mediae transversaliter trigonae, cunctae obtusissimae, basin versus utrinque bilocellatae, poris subrotundis parvis fere in lineam transversalem dispositis, interiori paulo maiori; tertii ordinis antherae truncato-obpyramidales, compressae, basi paulo evidentius contractae; locelli fere laterales, unus super altero positus, et inferior, qui paulo maior, retrorsum conversus. Glandulae binae magnae globosae ad basin horum staminum sessiles magisque posticae. Staminodia quarti ordinis parva, stipite crasso, capitulo paulo crassiori oblongo-vel trigono obtuso. Ovarium depresso-globosum; stylus ovario brevior; stigma indistinctum. Peracta anthesi

cadunt lacinae, et tubus obconico-cupularis humilis restat; in quibusdam autem diutius persistunt lacinae. Fructum maturum non vidi; immaturum unum, pisco duplo maiorem, tubo globoso, laciniis perianthii adhuc persistentibus linea recta ad basin discretis.

Adnotatio. Variat perianthio quinquefido et staminibus exteriorum ordinum quinque, (de Martius.) Huic respondet tubi medullaris et ligni stratorum conformatio.

28. NECTANDRA (Porostema) xanthocalyx N. et M.

N. foliis elliptico-oblongis coriaceis glabris subtus glaucis, pedunculis fructus axillaribus et ad basin innovationum rigidis apice racemosis, fructibus nutantibus.

Ocotea xanthocalyx Mart. in Herb. Bras. Monac.

Inter frutices in planitie Chapada do Parañaio Provinciae Minarum generalium, Septembre, cum fructu maturo absque floribus, (de Martius.)

Haud absimilis *Nectandrae albiflorae*, sed diversa iam ad primum adspectam statura humili fruticosa, foliis subtus glaucis nervis minus prominulis, inflorescentia (in stirpe fructifera saltem) racemosa.

Frutex 4 — 6 pedum altitudine, glaber. **Rami** rigiduli, inferue teretes superne inaequaliter tetragono-pentagono-angulati et puberuli, minute lenticellati; lignum densum, durissimum, pallidum; tubus medullaris iam subnullus; cortex albidus, inodorus. **Cicatrices foliorum** magnae, prominulae, truncatae, rugosae, subrotundae. **Gemmae** tomentoso-sericeae, subovatae, bivalves, squamis exterioribus terminalium maioribus. **Folia** diverg. $\frac{2}{5}$ (?), $3\frac{1}{2}$ — 3 pollices longa, 2 pollices lata, ovalia, obtusa, basi acuta in petiolum $\frac{1}{4}$ poll. longum crassum semiteretem supra planam desinentia, in frutice fructifero complicata, glabra, supra laevia nitida, subtus rore glauco adspersa, subtiliter reticulata, nervis costalibus 6 — 9-nis parum prominentibus. **Pedunculi** communes ad basin innovationum terminalium nudi (gemmigeni), dein aliquot superiores axillares foliorum, bipollicares, erecti, rigidi, angulati, basi

25. Nect. (Por.) xanthocalyx. 26. Nect. (Por.) nitidula. 313

simplices glabriusculi, a medio florentes; tempore fructuum cicatricosi, et ad apicem perianthiis 3 — 8 racemosis cernuis approximatis fructigeris onusti. Pedicelli, ramulo brevissimo vix lineari inserti, vestigia exhibent floris unius vel alterius ad latus olim adstantis; iam isti pedicelli 3 — 6 lineas longi, obconici, carnosio-incrassati, roseo-ignei, in cupulam calycinam truncatam integerrimam margine acuto tres fere lineas latam coriaceam eiusdem coloris continuati. Bacca ovata, obtusa, cupula quadruplo longior eademque basi arcte cincta.

26. NECTANDRA (Porostema) nitidula N. et M.

N. foliis oblongis ellipticisve venoso-reticulatis obtuse breviuspidatis basi acutis coriaceis concoloribus supra laevissimis, ramis novellis paniculisque tam ad basin ramorum et innovationum nascentibus quam axillaribus dichotomis puberulis glabrisve, bacca ovali. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 9.*

Ocotea nitidula Mart. in Herb. Brasil. Monac.

Persea paniculigera Mart. l. c. (ramus ineunte anthesi descriptus.)

α. Minor; foliis oblongis, primoribus subrotundis.

β. Maior; foliis oblongis, primoribus ovalibus.

γ. Latifolia; foliis ovalibus subtus scabris glabrisve.

Var. *α.* in Campis prope Taubaté Provinciae S. Pauli Brasiliae, eandem varietatem cum varietate *β.* mixtam in campis, Tabuleiro dictis, terrae adamantinae prope Tejuco et in montosis Serro frio Provinciae Minarum generalium, in sylvis, Catingas dictis, locis editioribus deserti Minarum novarum, etiam in sylvis ad Coari Provinciae Fluminis nigri legit cl. Martins; diversis in partibus Brasiliae tropicae, Sellow (Herb. Reg. Berol. n. 4368* et 4498 (XVI. XVIII.); in Insula S. Catharinae Brasiliae, (Herb. Arnott.)

Var. *γ.* iisdem in locis florentem invenit Sellovius. (Herb. Reg. Berol. n. 4379, 4370 et XIX.)

Mense Maio primi flores apparent, fructus a Iunio usque in Decembrem inveniuntur.

Arbuscula. Rami teretiusculi, glabri, apicem versus angulati, strigilosi vel glabri; lignum griseum, densum; tubus medullaris mediocris, teretiusculus; cortex crassus, fuscus, insipidus. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares, preminalae. Gemmae strigiloso-tomentosae, lanceolatae, ancipites, bivalves. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, in var. α . 3—4 pollices longa unum lata, in var. β . 4—4 $\frac{1}{2}$ —6 pollices longa 1 $\frac{1}{4}$ —1 $\frac{1}{2}$ (2) pollices lata, caeterum similia, ovati-oblonga, vel oblonga, basi cuneatim acuta in petiolum brevem crassiusculum semiteretum supra capiculatum in juventute pubescentem dein glabrum de-sinentia, in cuspidulam brevem obtusam (varietati α . angustio-rem, varietati β . latiore) apice contracta, quandoque obtusa, subcoriacea, rigidula, glabra, supra laevia nitida, subtus subtiliter reticulata igniora puberula, nervis costalibus subnovenis venuloso-connexis tenuibus; reti venuloso subtili. Primi rami vel innovationis folia saepe minora, in var. α . vix pollicaria subrotunda cum vel sine mucronulo obtuso, in var. β . obovato-ovalia obtusa. Rami laetissime florentes, cum primum flores evolvuntur, basi spatio aliquo aphylli, dein ex axillis foliorum minorum corymboso-paniculati, ipsi in paniculam eiusmodi rami terminalem confluentes. Paniculae partiales 3—5 pollices longae, laxae, flexuosae atque incomptae et tortae. Pedunculus communis et rhachis pubescentes, propius ab apice divisi; ramuli paniculae ad basin annulo strigiloso cincti, divaricati, apice corymboso-divisi; inferiores suboppositi longiores, reliqui alterni, 3—4 lineas ad $\frac{1}{2}$ pollicem longi. Sub singulo ramo bractea squamiformis, oblonga, obtusa, pubescens, alba, marginibus reflexa, patens, decidua, 3 lineas longa; ramuli secundi vel tertii gradus denique apice cymoso-bi-trifidi, ramis subalternis divaricatis, lateralibus tri-medio unifloro, ante evolutionem capitulum ovatum exhibentes, bracteis duabus oppositis navicularibus valvatis inclusum, quarum singula similem gemmulam in axilla fovet. Pedunculi magis evoluti, et arborum debiliorum ad basin ramorum et innovationum nascentes, nudi, basi cicatrice angusta delapsae squamae cincti, angulati, apicem versus puberuli, dein glabrescentes, a medio vel paulo superius divisi, 4 circiter pollices longi. Paniculae eiusmodi rami pauci, alterni, $\frac{1}{2}$ —1 pollicem longi, patentes, apice dichotomi, bifidi. Bracteolae ad basin pedicellorum parvae, subulatae, caducae. Pedicelli floris 1 $\frac{1}{2}$ —2-fructus 3—4 lineas longi, substrigilosi, in fructu subincrassati. Perianthium.

rotatum, strigilosum; tubus brevis, obconicus; lacinae limbi ovales, obtusae, glanduloso-punctatae, basi nervosae, aequales, deciduae. Stamina limbo duplo breviora, glabra, brevissimis filamentis instructa; antherae 6 exteriores semicirculares, obtusae, prope a basi arcuatim quadrilocellatae, locellis ovatis anticis; tres interiores e cubico obconicae, dorso canaliculatae, truncatae, locellis magis lateralibus. Glandulae geminatae magnae, globosae. Staminodia quarti ordinis parva, glabra, capitulo distincto triangulari exiguo. Ovarium globosum, glabrum; stylus brevis, crassus; stigma capitatum. Calyculus fructus diametro $2\frac{1}{2}$ linearum, truncatus, cupuliformis, limbo acuto, bacca ovali obtusa laevi multo brevior, patulus; caro baccae crassiuscula, insipida. Hylus seminis acutus; testa crustosa; membrana interna nitida, fusca, sanguineo-venulosa; chalaza hylo proxima.

Var. γ . nisi foliis latioribus plerisque ellipticis, paniculis magis pubescentibus et floribus paulo maioribus non differt.

Adnotatio 1. Ramus foliis 5—6 pollices longis, duos pollices latis, quem e sylvis ad Coari retulit Martius, simillimus quidem videtur reliquis, nec nisi foliis grandioribus diversus, sed deficiente flore fructuque nil certi de eo statuendum.

Adnotatio 2. A *Nectandra turbacensi*, cui proxima, *Nectandra nitidula* nostra differt magnitudine, foliis crassioribus, nervatione densiori, paniculis longioribus. Confer speciem sequentem.

Adnotatio 3. Cl. Sprengel in Herb. Reg. Berol. ad *Nectandrae nitidulae* varietatem γ . *latifoliam* citat *Nectandram biugam* Rottb., quae *Laurus Surinamensis* Swartz. Fl. Ind. occ. De hac autem specie dubia plura succurrunt:

1^o. Folia „lanceolato-ovata“ dicuntur, quod minime circa nostram, saltem sensu Linneano, praedicandum; tum racemos „filiformes“ esse docemur, quod multo magis ab hac alienum. Pro certo igitur statuo, a *Nectandra nitidula* diversam esse *Nectandram* hanc *surinamensem* Swartzii.

2^o. *Ocoteam Guianensem* synonymon *Lauri Surinamensis* Sw. faciunt Willdenovius, Gaertnerus fil., et, tacite quidem, Sprengelius, idque tanquam ipso Swartzio docente sibi persuasum lingunt. Swartzius autem „simillimam quidem“ *Nectandrae biugae* seu *Lauro Surinamensi*, diversam tamen praedicat

Aubletianam hanc speciem, quae nobis longo diversissima, Ocotia generis Aubletiani geminas et unicus typus est.

3°. *Ocotea Guianensis* Gaertn. (*de Fr. et Sem.* III. p. 222.) si revera huius arboris fructum exhiberet, Nectandra vel *Orcodaphnes* typo accedere eam extra dubium positam crediderim, sed vereor, et per se quidem perfectus, et omnino huius, de qua nobis sermo est, speciem a Gaertnero l. c. pictam esse. Nectandrae enim eiusque fructuum plurimarum baccarum tempus plenae maturitatis ubi tubo maximam partem occupant, immersae sunt, tum vero, tum carne, alius denique emersae.

27. NECTANDRA (*Porostema*) *turbacensis* N. & M.

N. foliis oblongis venoso-costatis obsolete reticulatis nervisculis basi cuneiformibus chartaceis concoloribus axillis vix distinctis costarum costalium in juvenilibus subtus barbatis, paniculis axillaribus dichotomis divaricatis foliis sub brevioribus, perianthio ramis novellis tenuissime strigiosis, bacca ovali.

Ocotea turbacensis Humb. et Kunth. *Noo. Gen. et Sp.* II. p. 162. n. 5. Kunth. *Synops.* I. p. 436. n. 5. Schott. *Bot. Voy.* VI. p. 366.

Laurus lanceifolia: foliis lanceolatis utrinque acutiusculis membranaceis venosis, paniculis axillaribus folio brevioribus. Willd. *Herb.* n. 7790. (*specimen Humboldtianum.*)

β. Paniculis simpliciter cymosis.

Persea umbrosa Spr. in *Herb. Schottiano* (nec *Ocotea umbrosa* Humb. et Kunth. sive *Persea umbrosa* Spr.)

Crescit locis subaequalibus nemorosis prope Turbaco (Republ. Novo-Granatensi). Floret Maio, (de Humboldt). Vidi ex origin. in *Herb. Willd.* cum floribus et fructu. Var. β. Insula St. Marthae, (*Herb. Schott.*)

Non facile verbis expones, quibus differat a *Nectandra nitidula*, nihilominus tamen longe diversam invenies ad hosce praesertim characteres animum advertens:

Est arbor excelsa, *Nectandra nitidula* arbuscula exhibetur; folia *Nectandrae turbacensis* ratione latitudinis longiora sunt, 5 — 5½ pollices longa, 1½ — 1¾ pollices lata utrinque, praesertim basi, attenuata, (apice tamen obtusiuscula)

ex lanceolato oblonga, tenuiora, multo minus reticulata, venis costalibus 4 — 7 — 9 ratione retis multo magis conspicuis subsimplicibus acutiori angulo egredientibus praedita, iuniora in axillis venarum inferiorum foveolata et barbata; petioli longiores sunt (semiunciales) angustioresque; paniculae omnes axillares, folio suo plerumque evidenter breviores, pedunculo glabro, pedicellis floribusque minus strigiosis.

Descriptio Kunthiana, qua nihil accuratius, haec est:

„Arbor procerrima; ramis teretibus striatis glabris. Folia alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, utrinque paulo angustata; apice obtusiuscula, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, utrinque glabra, nitida, subquinquepollicaris, sesquipollicem lata; iuniora subtus in nervo medio puberula. Petioli sex aut septem lineas longi, glabri. Corymbi axillares et terminales, pedunculati, dichotomi, folio breviores. Pedunculi sesqui- aut bipollicares, rami panicularum pedicellique puberuli. Flores magnitudine floris Cynoglossi Omphalodis. Calyx sexfidus, externe puberulus; laciniis obovato-oblongis obtusis patentissimis. Stamina fertilia novem, calyce multo breviora; tria interiora biglandulosa. Filamenta ovata, externe convexa, interne plana; antherae quadriloculares. Stamina sterilia tria, ovata, minuta, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium subglobosum, glabrum; stylus brevis, crassus; stigma dilatatum. Drupa oblonga, magnitudine fructus Coffeae, basi calyce persistente cupulaeformi integerrimo cincta.“

„*Lauro globosae* Lam. simillima, differt fructu oblongo.“

Ad haec adnotandum: Ramuli novelli et gemmae cano-strigiosa. Glandulae florum in anulum conflunt, staminodia brevissima conica inflexa ambientem et fere occultantem; sed propriae ad horum basin glandulae, ut in *Pomatia*, non inveni.

Var. β . non differt, nisi foliis tenerioribus et pedunculis folio duplo brevioribus, apice cyma pauciflora non adeo patente praeditis, inferius glabris.

28. *NECTANDRA* (*Perostema*) *sanguinea* Roth.

N. foliis oblongis basi acutis venoso-costatis laxa sed evidenter reticulatis chartaceis concoloribus adultis glabris, stipulis venarum costalium inferiorum subtus barbatis, paniculis axillaribus di-trichotomis folia subaequantibus ramulisque novellis pubescentibus, bacca globosa, filamentis antherarum aequantibus.

Nectandra sanguinea, arbor alta, patula; folia alterna, lanceolata, petiolata, glabra; florum racemi terminales sanguinei; flosculi albi; drupae dispermae (?) succulentae, subnitidae, pericarpis carnosis sanguineis cinctae. *Mscr. Rolanderi* p. 389. *apud Roth. Pl. Sur.* p. 10.

Nectandra sanguinea Roth. in *Act. litt. Hafn.* a. 1778. p. 279. *Plant. Surin.* p. 10. *Swartz. Fl. Ind. occ. II.* p. 707. *Willd. Sp. pl. II.* 1. p. 482. n. 19. *Pers. Synops. I.* p. 449. n. 22. *Poir. Enc. méth. Suppl. III.* p. 323.

Persea sanguinea Spr. *S. Veg. II.* p. 268. n. 18.?

Ocotea globosa Schlechtend. *Linx. VI.* p. 306. n. 1144.

Persea globosa Spr. *S. Veg. II.* p. 269. n. 19.?

Laurus globosa Aubl. *Guian. I.* p. 364. n. 4. *Lam. Enc. méth. III.* p. 481. n. 15. *Pers. Synops. I.* p. 449. n. 23.?
Herb. Reg. Berol.

Borbonia globosa Gaertn. *de fruct. et sem. pl. III.* p. 224. t. 222.?

Laurus Borbonia var. β . *Lam. Enc. méth. III.* p. 480. n. 12. (*descr. excl. synon.*)

Laurus martinicensis Jacq. *Coll. 2.* p. 109. t. 8. f. 2. *Willd. Sp. pl. II.* 1. p. 481. n. 18. *Pers. Synops. I.* p. 449. n. 18. *Spr. S. Veg. II.* p. 268. n. 14. *Steb. Fl. ins. Trinit.* n. 99.

Borbonia fructu globoso nigro, calyce e viridi rubente. *Plum. Gen. 4. Msc. VI.* t. 99.

Laurus folio brevioré, flore racemoso minore. *Sloane Jam. II.* p. 21. t. 166. f. 1. *Raf. Suppl. Dendr.* p. 86. n. 24.

Laurier à feuilles courtes. *Nicols St. Dom.* p. 264.

β . *Platystelis*; petiolis depresso-planis latioribus foliaceo-marginatis, costa supra, subtusque una cum ramis costalibus puberula, staminodiorum capitulo triangulari.

Crescit in Surinam, (Rolander, Rottboell); in Guiana, (Aublet); in Martinicae sylvis, (Jacquin); in ins. Trinitatis, (Sieber); in Iamaica, (Swartz); in S. Domingo, (Lamarck) (?) Papantlae Mexicanorum, (Schiede, lecta hac posteriori regione Decembre mense florifera et fructifera.) Vidi specimina sicca *Herb. Reg. Berol. Guentheriani et Sieberiani.*

Var. β . in insula St. Vincentii, (Herb. Arnott.)

A *Nectandris nitidula* et *turbacensi* haec species iam solis fructibus globosis maxime differt, tum vero ab illa nervis costalibus magis prominulis et ad axillas barbatis, ab hac autem reti venoso ampliori magisque prominente, petiolis brevioribus, foliisque latioribus, paniculis angustioribus magis pubescentibus, cupulis duplo fere minoribus.

Rami dense ramulosi, nonnihil flexuosi, ramulis acuto angulo egredientibus, adultiores teretes striati parce et subtilissime puberuli epidermide cinerea nitore sericeo (non a pube provocato) tecti, iuniores angulati pubescentes; lignum album, molle, fibris subtilibus; tubus medullaris amplior; cortex subfuscus, inodorus. Cicatrices foliorum scutatae. Gemmae terminales subulatae, incano-strigilosae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, approximata, 4—7 pollices longa, 1— $2\frac{1}{2}$ pollices lata, oblonga, in acumen breve obtusumque prominula, basi acuta, supra saturate viridia nitentia, subtus pallidiora nec vero glauca, in utraque pagina regulariter, nec dense, venoso-reticulata et glabra, venis costalibus subsenis acuto angulo mediae costae conjunctis mediocriter prominulis saepe rubris harumque duabus seu quatuor inferioribus in axillis cano-barbatis; juvenilia folia magis minusve pubescentia. Petioli $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis longi, trigoni, canaliculati, in var. β . depresso-planis, iuniores cano-strigilosi, adulti glabri. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, 4— $2\frac{1}{2}$ —pollices longi, erecti, purpurei, basi glabri, apicem versus cum ramificationibus pedicellisque pubescentes, haud crassi, a medio divisi; ramuli paniculae acuto angulo egredientes, 1— $\frac{3}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicem longi, cymuloso-bisbifidi ramulis extremis trifloris; apex paniculae singulae simili modo cymosus. Pedicelli vix linea longiores. Perianthium $2\frac{1}{2}$ lineas latum, rotatum, plano-expansum, utrinque muriculato-scabrum, coriaceo-chartaceum, album; tubus brevissimus; lacinae oblongae, obtusae, obsolete nervosae et punctatae, aequales. Stamina limbo multo breviora; sex exteriora filamentis brevibus (sed distinctis) scabris, antheris fere reniformibus seu semicircularibus parvis duplo fere latioribus quam altis introrsum quadrilocellatis, locellis in arcum dispositis a basi et apice aequo spatio (nec multum) distantibus ovatis, ratione antherae maiusculis. Antherae staminum interiorum glandulis geminatis crassis globosis a fronte (extrorsum conversa) basi tectae, filamentis crassis suffultae, subquadratae, locellis superioribus fere terminalibus subrotundis, inferis posti-

29. **NECTANDRA** (**POROSTEMA**) **Willdenoviana**
N. ab E.

N. foliis oblongis obtuse acuminatis reticulatis tenuiter venoso-costatis chartaceis concoloribus glabris, axillis venarum nudis, paniculis e foliorum superiorum axillis et ad basin innovationum confertis subcorymbosis glabriusculis foliis brevioribus, perianthiis intus dense tomentosus.

In Herbario Regio Berolinensi, absque nomine et patriae indicatione.

Species est pulchra et distinctissima, foliis fere *Nectandrae sanguineae*, sed minoribus angustioribus tam basi quam apicem versus magis attenuatis, venisque costalibus multo tenuioribus, pedunculis brevioribus, floribus *Nectandrae grandiflorae*, cui quidem folia sunt multo crassiora, supra fere laevia, subtus venoso-costata. Quod ad rete foliorum propinqua etiam est *Nectandrae politae*, a qua nostra differt foliis minoribus et angustioribus, floribus maioribus magis rotatis et patentibus; ab omnibus autem, quas diximus, paniculis plerisque infra-terminalibus.

Ramus gracilis, epidermide cinerascete plicata nitente lenticellisque parvis verruculosis conspersa. Gemmae axillares floriparae parvae, ovatae, compressae, fuscae, bivalves, glabrae; squamis obtuse carinatis margine puberulis fugacibus. Folia circa apices ramulorum conferta, 3 — 4 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ poll. lata, ex elliptico oblonga, in acumen obtusum extenuata, basi acuta, plana, chartacea, utrinque glabra, supra nitida, subtus pallidiora, laxe at concinne venoso-reticulata, venis costalibus subnovenis tenuibus ramificatis, axillis nudis. Petioli circiter $\frac{1}{4}$ poll. longi, compressiusculi, canaliculati, glabri. Pedunculi communes ex axillis foliorum superiorum, plerique autem ad basin innovationis conferti, patentes, 1 — $2\frac{1}{2}$ pollices longi, compressi, glabri, a medio fere divisi, patentipaniculati vel subcorymbosi; ramuli paniculae alterni, patentes, haud conferti, inferiores $\frac{1}{2}$ superiores $\frac{1}{4}$ pollicis longi, plerique triflori. Pedicelli 2 — 3 lineas longi, graciles, parce strigilosi. Flores albi. Perianthium rotatum, patens, 4 — $4\frac{1}{2}$ lineas latum, subcoriaceum, extus scabrum, intus dense scabrido-tomentosum, profunde sexpartitum; lacinae lanceolato-oblongae, obtusae, grosse pellucido-punctatae, 4 — 8 nerves; tres interiores paulo angustiores, lineari-oblongae.

Stamina limbo perianthii multo breviora; sex exteriora dorso apiceque strigilosa; filamenta antheris paulo breviora, distincta; antherae transversali-rotundatae, pellucido-punctatae, introrsum quadrilocellatae, locellis in arcu positis minus ac in plerisque ab apice distantibus ovalibus, superioribus magisque interioribus minoribus; valvulae fulvae. Antherae staminum trium interiorum subquadratae, truncatae, cum filamento brevi glabrae, locellis ovatis, infero magis postico supero paulo minori laterali. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum crassae, subglobosae, sessiles, filamento paulo longiores. Staminodia quarti ordinis altitudine glandularum, distincta, glabra; stipite seu filamentum longo, capitulo triangulari brevi obtusiusculo, introrsum concavo, marginibus tenuibus pallidioribus. Pistillum staminum altitudine, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario duplo brevior, crassus; stigma capitatum, subtrilobum. Fructus deest.

30. *NECTANDRA* (*Porostema*) *concinna* N. ab E.

N. foliis ellipticis obtusis vel obtusissime cuspidulatis glabris supra laevibus glaucis subtus subtiliter arcte reticulatis pallidis venis costalibus tenuibus axillis nudis, paniculis e foliorum superiorum axillis subcorymbosis glabriusculis folia subaequantibus, perianthiis intus dense tomentosus.

Laurus exaltata *Herb. Schott.*

Habitat in Iamaica, (Schott. l. c.)

Quod ad folia similis est haecce species *Nectandrae squarrosae* var. β . *pyrifoliae*, sed differt: foliis quicquam maioribus $3-3\frac{1}{2}$ pollices longis $2-2\frac{1}{4}$ latis supra laevibus glaucis subtus multo subtilius reticulatis, paniculis floribusque amplioribus.

Tum etiam accedit *Nectandrae Willdenovianae*, quae differt; foliis tenuioribus utrinque magis attenuatis evidentius laxiusque reticulatis nec glaucis, florumque laciniis oblongo-ovalibus.

30. Nect. (Por.) *concinna*. 31. Nect. (Por.) *grandiflora*. 323

Si ad flores respicis, omnino fere refert *Nectandram grandifloram*, sed longius distat foliis latioribus minimeque ad basin cuneiformi-coangustatis, tum etiam paniculis fere glabris, solis floribus extus sparsim strigilosis intus autem ut in *Nectandra Willdenoviana* densissime tomentosis.

31. NECTANDRA (Porostema) *grandiflora*.

N. foliis oblongis vel ellipticis cuneiformibus costatis obtuse brevi-cuspidatis ramulisque novellis pedunculisque basi sparsim strigilosis, paniculis infraterminalibus laxis subcorymbosis glabris. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 49. n. 10.

α. Oblongifolia.

β. Latifolia; foliis ellipticis, paniculis magis compositis (staminibus florum priorum ternis exterioribus plerumque petaloideis.)

In Brasilia australi ad pedem iugi montium, Serro de Ubra dicti, Septembre a. 1823 florentem legit Sellovius; aliisque in partibus Brasiliae tropicae, idem, florentem et ineunte anthesi. (Herb. Reg. Berol. δ. 1241, 1368, 169 (XXVI.), 4688, (XXVII.) 4823, (XXVIII.).)

Varietatem β. in Brasilia australi, idem. (Herb. Reg. Berol. δ. 1210.)

Similis *Nectandrae nitidulae*, a qua quidem abunde differt foliis basi longius cuneatim attenuatis rigidioribus nervis costalibus subtus multo magis prominulis costiformibus, paniculis magis expansis floribusque fere duplo maioribus. Simili fere ratione differt a *Nectandra turbacensi*. Nescio tamen, an tres istae species, quas dixi, in unam coniungendae sint.

Arbor 30 pedum altitudine. Rami inferne teretes, epidermide laevi obscura glabra, circa apices fastigiatim ramulosi; novelli ramuli compresso-angulati, glabri, extremo tantum apice strigilosi, quandoque subsericei; lignum densum, subrufum;

medulla teres, angusta; cortex crassa; fuscus; insipidus, inodorus. Cicatrices foliorum scutiformes vel semicirculares, planae, adiecta plerisque gemmae abortivae basi subrotunda inaequali parva. Gemmae bivalves, axillares strigilosae; inferiores minores abortivae ovatae, superiores paulo maiores perfectae, terminalis vix maior istis obtusa ovalis subquadrivalvis saepe abortiva. Folia ramulorum apices versus 6—9, diverg. $\frac{2}{5}$ rarius $\frac{3}{8}$ posita, $3\frac{1}{2}$ —7 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, in acumen breve obtusumque producta, basi magis minusve (evidenter tamen omnia) cuneiformi-angustata et in petiolum 4—8 lineas longum crassiusculum tereti, compressum parce strigiloso anguste at profunde canaliculatum decurrentia, supra laete viridia laevia nitida, subtus pallidiora vel glaucescentia strigulis paucissimis (quandoque deficientibus) conspersa laxe tenuiterque reticulata nervisque costalibus senis fortioribus arcuatis, binis ternisve versus apicem tenuioribus venulosis, praedita. Pedunculi communes ad basin innovationis aggregati, nudi, corymbosi, gemmae terminali, uti fieri solet, oblitterata, paniculam terminalem corymbosam exhibentes, 3— $1\frac{1}{2}$ poll. longi, compressi, basi strigilosi, apice cum ramulis pedicellisque glabri, a medio divisi; juveniles paniculae minores squamisque bractealibus ovato-lanceolatis membranaceis glabris vel obsolete strigiosis fugacibus interstinctae; adultiores nudaе. Ramuli paniculae propriae $\frac{3}{4}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longi, patuli, per paria approximati, compressi, plerique (praesertim superiores) triflori, summi cymoso-bini vel terni cum flore intermedio prius explicato. Pedicelli floris aperti 1—2 lin. longi, aequales. Perianthium $3\frac{1}{2}$ —4 lin. latum, rotatum, coriaceum, glabrum; lacinae subaequales, ovatae, obtusae, minute glanduloso-punctatae, subnerves, in medio spissae opacae, lateribus subpellucidis. Antherae subsessiles, ovatae; tres exteriores obtusae, sequentes tres cuspidatae, locelli harum ovals aequales obliqui a basi distantes in arcu dispositi; antherae tres interiores compresso-tetragonae, truncatae, dorso canaliculatae, locello infero oblongo laterali valvula extrorsum, supero subtriangularem magis introrsum (!) dehiscente, valvula extrorsum reflexa. Glandulae geminatae parvae, ad basin antherarum sessiles, discretae. Staminodia quarti ordinis parva, fere subulata, sessilia, glabra. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium subglobosum; stylus brevis; stigma parvum, capitato-depressum. Fructus deest.

31. Nect. (Por.) grandiflora. 32. Nect. (Por.) polita. 325

Varietas β . vix differt, nisi foliis ratione longitudinis paulo latioribus magis ellipticis ($3\frac{1}{4}$ pollices longis $1\frac{3}{4}$ pollices latis) et panicularum ramis inferioribus pluri- (5 — 7) -floris. In hac flores praecociore staminibus tribus exterioribus petaloidis, sed iis laciniis perianthii duplo minoribus, gaudent.

32. NECTANDRA (Porostema) polita N. et M.

N. foliis ovalibus brevispidatis membranaceis lucidis, juvenilibus paniculisque axillaribus infraapicalibus parvis tomentoso-sericeis.

In sylvis, Capoès dictis, ad Villa da Caxocira Provinciae Bahiensis Brasiliae, Februarii Mense prima anthesi legit Martius.

Arbor. Rami pulchre et dense comosi, teretes, infero glabri laeves nitidi, apicem versus subangulati, tenuissime sericanti-strigilosi; lignum pallidum; tubus medullaris amplus, angulatus; cortex tenuis, subfuscus, inodorus. Cicatrices foliorum et pedunculorum tumidae, contiguae, truncatae; illae maiores, cordatae vel scutiformes, in disco subelevatae; haec consimiles sed inversae. Gemmae lanceolatae, bivalves, rufescenti-sericeae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 6 — 8 pollices longa, $2\frac{1}{2}$ pollices lata, elliptica, in cuspidem brevem angustiorum vel latiorum et tum vero obtusissimum prominula, basi breviacutata, membranaceo-chartacea, venoso-reticulata, adulta, glabra, supra lucida subtus nitidula, nervis costalibus subsenis costaque subtus prominulis (coloratis?); prima iuventute subtus tota, supra ad costam et nervos serieca. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, circiter biunciales (in nostris), angulosi, glabriusculi, apice puberuli, a tertia parte divisi, ante explicationem squamis oblongis obtusis tomentosulis caducissimis bracteati; rami pauci, 4 — 6, alterni, semipollicares, patuli, subsericei, bifido-cymosi cum flore intermedio, 7 — 3 -flori. Pedicelli lineam longi, canescenti-tomentosuli. Perianthium campanulatum, patulum, chartaceum, extus et intus scabrido subtomentosum, canescens, ultra medium sex-

fidum; lacinae obovales, obtusae, subaequales enerves, rigidae, punctis pellucidis parum conspicuis praeditae. Stamina perianthio breviora, dorso scabriuscula, subconformia; filamenta antherarum longitudine, crassiuscula; antherae quadratae, obtusae, quadrilocellatae, locellis a basi ad apicem fere extensis subaequalibus, in lineam transversalem dispositis, valvulis luteis dehiscentibus; trium interiorum staminum magis lateralibus. Glandulae geminatae magnae, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis a glandulis compressa iisdemque vix longiora, dorso strigosula, capitulo conico obtuso angusto. Pistillum glabrum, longitudine staminum; ovarium ovatum, in stylam brevem attenuatum; stigma parvum, lobulatum. Post anthesin lacinae perianthii cito solvantur restatque tubus truncatus brevis obconicus.

33. NECTANDRA (Porostema) squarrosa N. ab E.

N. foliis ellipticis obtuse brevicuspidatis coriaceo-chartaceis concoloribus glabris reticulatis, paniculis axillaribus corymbiformibus ramulisque novellis pubescenti-canis.

Ocotea squarrosa Mart. Herb. propr.

β . *Pyrifolia*; foliis ovatis duplo maioribus.

In arenosis ad Cabo frio cum floribus fructuque legit Maximilianus Princeps Wiedensis. — Var. β . in Herbario Martiano absque nomine et loci natalis notitia, fors cum genuina specie adlata.

Arbor mediocris (vel frutex) per intervalla ramosa, ramis ramulisque patentibus. Adultiores rami teretes sunt, crassi, per intervalla, ubi ramuli prodeunt, veluti nodosi, glabri, epidermide cinerascens pallida lenticellato-verrucosa tecti; lignum subtile, densum, pallide rufescens, radiis medullaribus confertis omnibus integris striatum; tubus medullaris mediocris, compressus; cortex crassus, pallidus, annulo obscuriori medio divisus, inodorus, insipidus. Rami hornotini angulati, dense strigososericei, grisei. Cicatrices foliorum in ramo adultiori

semicirculares, prominulae, marginatae, discoque elevatae. Gemmae hirsuto-tomentosae, bivalves, ovatae; axillares parvae, compressae, terminales maiores apice angustiores. Folia in inferioribus innovationibus conferta, unde ramuli basi aphylli, diverg. $\frac{2}{3}$, 2 — 3 pollices longa, 12 — 14 lineas lata, in cuspidem brevem obtusamque prominula, basi acutiuscula, chartaceo-sicca, utrinque pulchre reticulata venisque costalibus 3 — 6-nis vix conspicuis reti implexis praedita, glabra, lacte viridia, subtus pallidiora. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, canaliculati, sericei, serico in costam ab infera pagina adscendente. Pedunculi communes e foliorum axillis ideoque in ramulorum apice approximati, 1 — 2 pollices longi, graciles, compresso-angulati, sulcati, cano-pubescentes, basi longo tractu simplices, apicem versus ramulis 4 — 6 per paria approximatis, vel suboppositis cymuloso-tri-plurifloris fastigiatis compositi, nonnulli inferiorum ad divisiones inferiores folio parvo unguiculari instructi, caeterum casu squamarum bractealium nudi. Pedicelli pubescentes, medii ternatorum bilineares integri, laterales bi-trilineares cum articulo medio vel supero, i. e. lineares ramuli uni-bilinearis apici impositi. Perianthium rotatum, chartaceum, album, $2\frac{1}{2}$ linearum diametro, extus intusque strigiloso-scabrum; tubus brevis; limbi lacinae ovales, obtusae, subaequales, obsolete venuloso-nervosae, pellucido-punctatae. Stamina aequalia; filamenta angusta, antheras longitudine subaequantia, hirtula; antherae glanduloso-scabridae; sex exteriores magis latae quam longae, rotundatae, basi subacutae, locellis aequalibus ovalibus, quorum inferior lateralis superior interiorque anticus, arcu ab apice antherae modico spatio distante; antherae tres interiores truncatae, subquadratae, dorso canaliculatae, locello supero laterali suborbiculari, infero posticoque oblongo. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum crassae, subglobosae, pressione vicinarum partium angulatae vel compressae. Staminodia quarti ordinis parva, capitulo lanceolato obtuso compresso glabro a stipite hirtulo parum discreto. Pistillum glabrum; ovarium ovatum, stylo crassiusculo duplo longius multoque crassius; stigma discoideo-angulatum. Singuli paucive tantum singulo in pedunculo fructus perficiuntur, plerique terminales, glandiformes, cernui, pedunculoque cupulaque iam glabrescentibus, perfecte glandiformes, tres-quatuor lineas longi; cupula, cadentibus serius laciniis, detruncata, baccam ovalem mucronulatam ad medium fere ambit.

Var. β . differt foliis (Pyri communis foliorum summa similitudine) in breve obtusumque acumen productis.

Ramuli novelli et gemmae sericantes. Folia cum petiolo semipollicari canaliculato subsericeo 3 — 4 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — 2 fere pollices lata, ovata, basi acumineque brevi apicis obtusis, utrinque pulchre reticulata, obsolete venulosa, coriacea, glabra, subtus paulo pallidiora nec vero glaucescentia. Pedicelli 1 — 2 lineas longi, pubescentes. Perianthium 3 lineas latum, rotatum, laciniis obovatis chartaceis subaequalibus. Antherae (floris abortu feminei) suborbiculares, scrobiculis loco locellorum ab apice remotis, filamentis brevibus; interiores posticae, truncatae. Glandulae geminatae magnae. Staminodiorum quarti ordinis capitula parva, compresso-trigona, obtusa. Pistillum glabrum; ovarium crassum, ovatum; stylus brevis; stigma discoideum, integrum.

34. NECTANDRA (Porostema) Puchury maior
N. et M.

N. foliis oblongis ellipticisve anguste cuspidatis coriaceo-chartaceis concoloribus glabris reticulatis, pedunculis axillaribus brevibus (corymbuliferis?), cupula fructus maxima spongiosa.

Ocotea Puchury maior Mart. in Buchn. Repert. a. 1850. XXXV. p. 171. Ferruss. Bull. des sc. nat. 1851. n. 1. p. 62. Herb. Bras. Monac.

Crescit in sylvis ad Tabatinga, Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, lecta Decembre mense cum fructu maturo absque floribus, (de Martius.) Puchury, Puchery, Puckyry incolis indigenis.

Arbor. Rami crassiusculi, erecto-patuli, stricti, teretes, novelli angulati, glabri, epidermide viridi laevi, per intervalla ramulosi, ramulis 3 — 4 approximatis erectis; lignum porosum, molle; tubus medullaris amplus; cortex crassiusculus, fuscus, odoris foeniculacei cum earyophyllino mixti („camphorati“ Mart.), saporis aromatici, nec acris. Cicatrices foliorum scutatae truncatae prominulae, pedunculorum discoideae tumentes margine obtuso cinctae. Gemmae axillares exiguae, con-

34. *Nectandra* (*Porostema*) *Püchury* maior. 329

cae; terminalis subulata; cunctae bivalves, glabrae. Rami et innovationes basi aphylli, apice foliosi. Folia superiora versus magis approximata, divergentia $\frac{2}{3}$ posita, raro sena, saepius terna vel quaterna, (et tum quidem squamae gemmae terminalis cyclum ternarium explent,) 6 — 4 pollices longa, 2 — $1\frac{1}{4}$ lata, pendula, rami adultioris (quae maiora) etiam rigidiora complicata magis oblonga petiolo fere pollicari, iunioris minora tenuiora elliptica petiolo sesquipollicari; omnia vero cuspede angusta sat longa obtusa praedita, basi acuta, reticulato-venosa, venisque costalibus novenis tenuibus reti implexis divisa, concoloria, glabra, nitida. Petioli glabri, canaliculati, angusti. Flores nostris desunt. Pedunculi communes fructus in ramis (ut videtur propriis) brevioribus apice di-tetraphyllis axillares, iam monocarpi, sed cicatricibus ramulorum compositionem (probabiliter corymbulosam paucifloram) prodeuntibus, 1 — 2 poll. longi, crassi, rigidi. Fructus subterminalis, cernuus. Pedicellus brevissimus, rugosus, in cupulae basin expansus. Cupula sesquipollicari diametro, profunde excavata, hemisphaerica, rugosa, glabra, spongioso-suberosa, sicca crustae panis exaridae haud absimilis, odoris et saporis corticis ramorum paulo fortioris. Bacca ovalis, cupula duplo altior, fere bipollicaris.

Adnotatio 1. Quoad folia similis est *Nectandrae squarrosae*, sed differt ramis strictis, foliorum cuspede longa et angusta, pedunculis brevioribus, odore et sapore corticis et probabiliter cupulis maioribus.

Adnotatio 2. Fructus primis anni mensibus ex arbore relictis cupulis suis in terram defluunt, ubi ab incolis colliguntur carneque et pericarpio purgatae cotyledones leni calore exsiccantur. Laudantur praesertim adversus morbos a debilitate intestinorum ortos, v. c. Dysenteriam, Diarrhoeam, Cardialgiam, Singultus et Ructus habituales, Colicam spasmodicam, Meteorismum, Stranguriam et Incontinentiam urinae. Pro cataplasmate autem tepido imponuntur vulneribus ictu Raiarum inflictis.

38. **NECTANDRA (Porostema) cuspidata** N. et M.

N. foliis oblongo-lanceolatis caudato-acuminatis ramis paniculisque axillari-terminalibus patentibus pulverulento-subtomentosis cinereo-glaucis, axillis costarum subtus nudis, cupulis fructus pateriformibus, bacca globosa.

Ocotea cuspidata Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

Ocotea riparia Mart. l. c.

In ripa Fluminis Amazonum, praesertim ad villam Ega Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, et in sylvis Japurensibus eiusdem Provinciae, Ianuario mense inchoante anthesi et cum fructu maturo; porro in sylvis secus fluvios Maué et Amazonum Provinciae Paraënsis et Fluminis nigri, Septembre cum floribus fructibusque, (de Martius); ad Ega iuxta flumen Amazonum, (Poeppig). Vidi etiam in Herb. Schottiano, a Lhotzkio lectum specimen Brasiliense, et Peruvianum in Herbario Arnottiano.

? β . *Macrocarpa*; perianthio fructus duplo maiori, foliis paulo angustioribus ramulisque minus incanis.

In sylvis caeduis Provinciae Rio de Janeiro, Octobre, (de Martius.)

Arbor, 20—30 pedum altitudine, coma oblonga, trunci cortice albo, ramis divisis pulchre comosis polyphyllis, inferne teretiusculis striatis, ad exortum ramulorum compressis, circa apices novellos acutangulis, pube singulari deterrenti pulveracea dense vestitis cinerascentibus; lignum durum, rufescens; medulla mediocris; cortex tenuis, inodorus. Cicatrices foliorum subrotundae. Gemmae axillares stipitatae, lanceolatae, acuminatae, pulverulento-tomentosae, incanae, ancipites, extus bivalves squamis carinatis; terminalis similis sed maior et paulo crassior. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, quandoque magis inordinate posita, $3\frac{1}{2}$ —6 poll. longa, 1— $1\frac{1}{2}$ poll. lata, lanceolata, in acumen longum angustum at obtusiusculum producta, basi acuta in petiolum 4—8 lineas longum trigonum supra canaliculatum abrupte desinentia ibidemque margine reflexa ut quasi tuberculo claudi videantur, pube brevissima adpressa vix lentis ope conspicua supra dispersa et demum evanescente subtus densiori vestita, canescenti-glauca, nervis costalibus quaternis senisve arcuatis subtus cum costa purpurascens prominulis, reticulo venoso subtili transversali. Pedunculi communes 2— $2\frac{1}{2}$ pollices longi, axillares et praesertim in axillis superioribus approximati, stricti, angulati; squamulis fugacissimis iam destituti et nudi,

omnibus ramificationibus et pedicellis tomentulo caulino simili canescentes, a medio divisi. Paniculae rami vix semipollicares, compresso-ancipites, per paria approximati vel alterni, 8—7, apice bis bifidi, divergentes, cum vel sine flore intermedio. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas longi. Perianthium $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas latum, rotatum, extus pulverulento-canum, intus punctulatum; tubus brevis, obconicus; limbus ad basin cohaerens, chartaceus, laciniis alternis ovatis oblongisque obtusis aestivatione fere valvata, pellucido-punctulatis. Stamina limbo duplo breviora, discum hemisphaericum cumulantia, glabra, glanduloso-punctata; filamenta brevissima; antherae sex exteriores subrotundo-transversales, introrsum locellis 4 ovatis in arcu medio sursum convexo dispositis dehiscentes; tres interiores subquadratae truncatae dorso canaliculatae, in filamentum cuneiforme abeuntes, locellis magis lateralibus in arcu superius concavo positae. Glandulae geminatae crassae, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis parva, subconica, obtusa, capitulo filamentoque vix discretis glabris. Pistillum glabrum, staminum longitudine; ovarium globosum; stigma in stylo brevi crasso discoideum, angulatum. Lacinae perianthii peracta anthesi cito defluunt. Tubus perianthii sub fructu pateriformis, parum profundus, integerrimus, patulus. Bacca pisi magnitudine, globosa.

Adnotatio. In specimine herbarii Schottiani etiam monstrosa inveni, nescio an ovaria dicam an thoros $\frac{3}{4}$ pollicis longos e basi crassiori subcylindricos incurvos suberoso-duros apice obtusos plagaque derasa orbiculari notatos, basi perianthio irregulariter lacero arte adpresso suffultos duarum linearum diametro; de quibus conferas adnotationem sub *Cinnamomo Culiawan* p. 74.

Var. β . *macrocarpa*, quod ad foliorum figuram plurimosque alios characteres simillima quidem, sed differt ramis multo minus tomentosulis, cicatricibus pedunculorum axillaribus pateriformi-concavis, foliis non glancescentibus, simili attamen pubescentia (rariori) inspersis, pedunculis (fructiferis) paulo crassioribus, maximeque cupulis fructus duplo maioribus crassioribus 4—8 linearum diametro baccam globosam ad medium laxo cingentibus.

Propria fors species est, sed specimina pauca tantum ad manus sunt, et ea floribus destituta, solis fructibus aliquot praedita.

Crescit in Brasilia, Schott. Vidi exemplum Herb. Schottiani cum floribus absque fructu.

Convenit cum *Nectandra cuspidata*: integumento ramorum et panicularum, foliorum magnitudine nervatione et circumscriptione, panicularum proportione et divisione, sed differt: foliis apice minus productis, in nostris (quod ad apicem attinet) in eodem ramo valde indentibus, modo acute acuminatis, modo acutis vel adco obtusiusculis, axillis costarum omnium subtus cinerascēti-barbatis, reliquo autem integumento parciori et in pagina superiori plerumque nullo, paniculis paulo minus compositis, floribus autem amplioribus.

A *Nectandris lucida* et *Japurensi*, quibuscum axillis convenit costarum barbatis, ex foliis distingues angustioribus, a priori etiam paniculis laxioribus floribusque minoribus, a posteriori paniculis patulis subcorymbosis, neque ob ramos breves angustioribus et quasi thyrsoides.

Satis igitur inter confines distincta esse species videtur, et si cui alii specierum, tanquam varietas, subiicienda esset, *Nectandra lucida* sane proximo iure adstaret; haec autem foliis supra lucidis emicat, *Nectandra puberula* contra (in nostris, saltem exemplis) folia opaca exhibet, minimeque nitentia.

Floris structura nonnulla monstrat, quae isti speciei propria. Perianthium est rotatum, tres lineas latum, subcoriaceum, utrinque dense grumuloso-tomentosum, album, laciniis obovatis obtusis; quarum exterioribus paulo brevioribus, nervis omnium propter tomentum non conspiciendis. Stamina limbo duplo breviora; antherae omnes apice grumuloso-tomentosae, locellis ab apice longe distantibus; sex exteriores ex subrotundo trigonae, locellis subrotundis aequalibus in linea fere recta dispositis; tres interiorum subtetragonae, truncatae, locellis in arcu superne concavo dispositis, mediis linearibus posticis, lateralibus minoribus ovatis latus spectantibus. Glandulae geminatae globosae, sessiles. Staminodia clavata, scabra. Ovarium globosum, styli longitudine, glabrum; stigma globosum, depressum.

38. NECTANDRA: (Porostema) lucida N. et M.

N., foliis oblongis ellipticive cuspidato-acuminatis costatis subtus subtilissimo scabrido-puberulis axillis costarum barbatis, paniculis axillaribus terminalique compositis divaricatis rigidis strigoso-tomentosis.

Ocotea lucida Mart. in Herb. Bras. Menac.

In sylvis ad Japurá flumen Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, Februario mense Martio Decembre cum fructu maturo legit Martius; ad Yarinaguas, Maynas Peruviae, (Poeppig.)

Nectandrae Japurænsi simillima est, sed suis notis haud magno negotio distinguenda. Folia sunt magis acuminata vel cuspidata, supra glabra et lucida, subtus pubescentia pube non nisi per lentem valde augmentem conspicua scabriuscula, de reliquo autem omnino ut in *Nectandra Japurænsi*. Pedunculi 2 — 2½ poll. longi, a medio divisi, vel in superiorum foliorum axillis vel subterminali-aggregati, compresso-angulati, strigiloso-tomentosi; ramuli circiter semipollicares, iugis 2 — 4 suboppositi, divaricati, tomentosuli, apice dichotomo-cymosi; apex paniculae cymosus et divaricato-divisus. Flores duplo fere maiores, 4 lineas lati, perfecte rotati, scabrido-puberuli, laciniis obovatis basi late cuneatis subcoriaceis subnervibus obsolete glanduloso-perforatis. Antherae exteriores ex subrotundo trigonae, ad basin quadrilocellatae, locellis in arcu dispositis parvis; etiam interiorum antherarum locelli ab apice longius distant. Pedunculi fructus depauperati. Pedicelli fructus circiter 3 lineas longi, apice incrassati, abeunt in cupulam crassam truncatam rugosam glabram parum profundam, 4 linearum diametro, margine acuto obsolete denticulato instructam, cui baccæ subglobosa eiusdem diametri basi immersa.

Adnotatio. Specimina Poeppigiana differunt foliis tenuioribus costis minus prominulis, pedunculis basi versus minus canescentibus, setulis in costae mediae pagina dorsali vix ullis sed earum loco tuberculis minimis. Flores in hac abortu staminum feminei, antheris tribus exterioribus latioribus fere ut in *Petalanthera petaloideis*.

39. *NECTANDRA* (*POROSTEMA*) *Japurensis* N. et M.

N. hermaphrodito-dioica (?), foliis oblongis ellipticisve utrinque acutis costatis subtus paniculisque axillaribus terminalisque compositis laxis pulverulento-tomentosis; axillis costarum subtus barbatis.

Ocotea Japurensis Mart. in Herb. Bras. Monac.

In sylvis Japurensibus ad Maripi, S. Ioh. Princ. cet. Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, Decembre et Ianuario foeminae florentem, in Provincia Paraënsi marem primis floribus legit cl. Martius.

Arbor ingens. Ramuli divisi, laxiusculi, striati, inferne teretes glabrescentes, versus apicem angulosi, subtiliter pulverulento-tomentosuli; lignum laxum, cinereum; tubus medullaris sat amplus, angulatus. Folia, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 7 — 9 poll. longa, 2 — $3\frac{1}{3}$ poll. lata, oblonga vel oblongo-elliptica, magis minusve cuspidata, basi acuta, supra glabra, subtus subtilissime tomentosula, nervis costalibus septenis-novenis subintegris, quorum inferioribus suboppositis. Petiolus semipollicaris, canaliculatus, crassiusculus, glaber. Panicula arboris masculinae terminalis, $\frac{3}{4}$ pedis longa, late pyramidalis, e paniculis partialibus a basi ortis, 8 — 3 — 2-pollicaribus patentibus, tum apicem versus e ramis uncialibus apice cymoso-septemfloris composita; rami panicularum partialium $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longi, cymoso-7 — 8-flori, patentissimi. Omnis panicula dense cinerascenti-tomentosula, subpulverulenta. Arboris femineae paniculae pleraeque axillares, et ad basin innovationum etiam nudaе, pedunculis 2 — $2\frac{1}{2}$ pollices longis a medio divisis, ramulis saepe brevibus 1 — 4 lineas longis, quo fit, ut paniculae densae et thyrsoidae appareant. Occurrunt tamen et aliae in paniculam terminalem ut in mare compositae. Pedicellus cymae medius prius florens ramis lateralibus longior, $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas longus, tomentosus. Perianthium patens, subcampanulatum, coriaceo-chartaceum, extus subtomentosum, album, profunde sexfidum; lacinae ovatae, obtusae, trinerves, glanduloso-punctatae, subaequales, intus glabrae, interiores paulo angustiores. Stamina glabra; antherae sex exteriores subrotundae, anticae, subsessiles, locellis a basi ad apicem fere pertingentibus nec minus vero in arcu dispositis, exteriori maiori lunato, interiori ovali; tres interiores antherae subcubicae, truncatae, dorso canaliculatae, filamento evi-

40. *Nectandra* (*Porostoma*), *Puehury minor*. 337

inferiora saepe subopposita, 7 — 10 pollices longa, $2\frac{1}{2}$ — 3 pollices lata, ex oblongo elliptica, acuminata, basi acuta, coriaceo-chartacea, supra glabra, subtus tomentulo caulino simili at subtiliori vestita, statu sicco subferruginea, nervis costalibus arcuatis plexuque submargiali coniunctis septenis novenisve; reti intersecto laxo parum distincto. Petioli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longi, teretiusculi, supra obiter canaliculati, iuniores tomentosuli adultiores glabrescentes. Flores non vidi. Peduncululi communes fructus e foliorum superiorum axillis iam monocarpi, sed cicatriculis suis inflorescentiam parvam racemulosam vel potius cymuloram paucifloram prodeutes, $\frac{1}{4}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longitudine, crassi, rugosi, tomento caulino simili vestiti. Pedicellus fructus terminalis erectus, vix linea longior et eiusdem fere diametri, rugulosus, et, uti cupula hemisphaerica crassiuscula basin versus sulcata et gibbosa truncata $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis lata integra margineque acuto subrepando praedita, magis minusve tomentosulus. Bacca ovalis, $\frac{3}{4}$ — 1 pollicem longa, sicca rugosa, fusca, odoris pinguis, ingrati; caro baccae siccando extenuata. Testa seminis crustacea; membrana interna fusca, venulosa. Cotyledones forma baccae, oleoso-acres (?), odoris Balsamo Peruviano subsimilis. Embryo ovatus.

Adnotatio 1. A *Nectandris Japonensi* et *lucida* foliorum acumine longiori, nervis costalibus apice in arcus plures flexis horumque auxiliis coniunctis, nec simpliciter transeuntibus, pedunculisque (fructus) brevioribus distinguitur.

Adnotatio 2. Usus medicus idem ac *Fabarum Puehury maiorum*.

SPECIES INCERTAE HUIUS SUBGENERIS:

? 41. NECTANDRA (Porostema) sarcocalyx N. ab E.

N. foliis ovali-oblongis basi cuneiformibus obtuse cuspidatis glabris, paniculis (?) axillaribus, bacca thoro tumido pulverato cincta.

Laurus (Persea) sarcocalyx Mart. in Herb. Brasil. Monac.

Crescit in campis alpestribus Brasiliae ad Villam do Rio das Contas et Sincora Provinciae Bahiensis, (de Martins.)

Ramulus adest, *Nectandrae* habitu, sed singularis fructuum (nescio an monstrosorum?) structura, teres, glaber; ligno durissimo subtili flavicante; cortice pallide fusco insipido. Cicatrices foliorum semicirculares, sublunatae, marginatae, pedunculorum orbiculares depressae contiguae. Gemma terminalis subulata una cum ramulorum apicibus petiolisque novellis pubescens. Folia *) diverg. $\frac{2}{3}$, 3 — $3\frac{1}{2}$ pollices longa, 11 — 18 lin. lata (inferiora bipollicaria, pollicem lata), omnia vel ovalia vel ovali-oblonga, basi acuta vel cuneata, glabra, nitida, venoso-penninervia, rigidula, inferiora brevissime superiora longius cuspidata cuspede obtusa. Pedunculus communis fructifer folii longitudine, reflexus, angulatus, glaber, superiora versus cicatriculis ramorum pedunculorumque notatus, pedicello uno alterove subterminali obconico 3 lineas longo glabro. Perianthii (fructiferi?) tubus in orbem integrum expansus, sub thoro tumido fere reconditus; lacinae nullae

*) In huius arboris foliis frequens est

Stigmatidium guttula miki

St. thallo suborbiculari parvo in ambitu crenato lacteo, ostioli sparsis exiguis maioribusque uno vel altero subcentrali depressis atris.

Diameter vix lineae.

41. Nect. (Por.) sarcocalyx. 42. Nect. (Por.) floribunda. 370

residuo. Thorus suberosus, tumens, orbiculo calyce triplo latior, pollicis fere diametro, irregulariter lobatus, rotundatus, ciliaris forma haecum subit piciformem subglobosam laevem, cum quo mucronulo praeditam, quae thori tumori ita est immersa, ut conspicua quidem sit a parte superiore, nec vero ultra eius vallum pulvinatum assurgat.

Adnotatio. Cum eiusmodi tumores in hac familia non raro inveniantur steriles et in floribus masculis, suspicari licet, fructum, quem descripsi, non esse naturalem isti speciei, sed morbosum, e tumore insano cum fructu conincto ortum. Haec etiam causa esse videtur tubi perianthialis in orbem more *Alscodaphnarum* explanati, cum alias sub thoro tantopere expanso persistere non potuisset. Ab *Alscodaphne* habitu nimis distat planta nostra, quam quae possit coniungi, adeoque affinis est *Nectandris*, ut segregari ab iis nequeat.

42. NECTANDRA (Porostema) floribunda N. ab E.

N. (Laurus) „foliis ovato-lanceolatis planis membranaceis venosis, racemis axillari-terminalibus folio longioribus paniculatis, pedunculis longissimis.“ Swartz. *Prodr. Fl. Ind. occ.* p. 68. *Fl. Ind. occ. II.* p. 721. Willd. *Sp. pl. II.* 1. p. 484. n. 29. Pers. *Synops. I.* p. 449. n. 33. Spr. *S. Veg. II.* p. 266. n. 23. Poir. *Enc. méth. Suppl. III.* p. 321. n. 40.

Incolit sylvas montium Iamaicae australis, (Swartz).

„Arbuscula et Arbor. Rami patentes, ramulis teretiusculis laxis glabris. Folia petiolata, ovato-lanceolata, utrinque acuminata, integra, plana, glabra, supra subnitida subtus pallidiora, nervosa, subtilissime venosa, membranacea. Petioli breves, compressi. Racemi ex axillis foliorum terminalium, pedunculis longissimis, erecti; racemulis simplicibus alternis patentibus laxis; floribus pedicellatis, alternis, discretis, masculis.“

Tribus VIII.

D. Laurarum Tribus VIII. A.

Dicota, vel polygama. Staminodia nulla. Stamina ordinum duorum exteriorum in foemina laciniis limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum crassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?). Antherae interiores, 3 — 6, sessiles, quadriporosae. Bacca.

Inflorescentia racemosa, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis.

Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa.

Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus olim associandae.

Genera.

Dicypellium. Perianthii limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increscens durescensque, radiatim patulus. Antheras tres interiores sessiles, basi quadriperonas. Panicula nuda.

Petalanthera. Perianthii limbus persistens (?) Stamina sterilia tria ad sex, petaloidea. Stamina interiora sex ad novem antheris filamentoque anguste discretis, illis quadri-locellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. Panicula bracteolata, subtrifida.

Pterothyrsum. Perianthii limbus deciduus. Labeli glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. Stamina perfecta novem, conformia, locellis lateralibus altero retro altero introrsum spectante.

XXII. DICTYPELLIUM *) N. ab E. Laur. Disp.

Progr. p. 14, n. 20.

Dioicum. Perianthum profunde sexpartitum, explanatum, laciniis aequalibus persistentibus. **Stamina:** tria perfecta petaloidea; media petaloidea; unguiformia, apice inflexa, infra apicem quadricrebriculata, intoniata sessile, conduplicata, truncata, utrinque infra verticem biscrebriculata, a terge glanduloso-gibbosa. **Staminodia,** praeter gibbosa, quae dixi, nulla, neque quasi ordinis, nisi squamarum tria parvarum (ut mihi visum) vestigia. **Stigma** acutum. **Bacca** sicca, calyce subcarnoso rugoso ingrossato, patulo staminodisque, apicis induratisque calyculata, disco dilatato, triangulari imposita.

Inflorescentia: racemi simplices, pauciflori, infra gemmam terminalem novelli ramuli nascentes, squama parva caedua primum suffulti mox nudi, singuli vel bini approximati, demum, evoluta e gemma rami innovatione, ad basin rami vel innovationis foliosae relictis.

Adnotatio. Genus haec, singulari quidem perianthii fructiferi natura, tamen (ut videtur) bene distinctum; multis autem convenit cum *Campylophora* genere, ut non nisi florae minutissimo sedulo quaerendo res clariori luce illustrari et certioribus forsitan characteribus utranque genus circumscribi possit.

*) A δὲ bis et κύντιλλοις peculi genus, ob cupulam fructus quasi duplicem.

... ..

1. **DICYPPELLIUM caryophyllatum, N. ab. R. L.**

Persea (?) *caryophyllata* Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

Licaria Guianensis. Aubl. I. p. 313. t. 121. *Bois de rose*
incolis; *Licaria*, *Kouati* Cambogia.

Habitat in sylvis Brasiliae ad Mandiocum, collibus in horticulis prope Pará, Provinciae Paraënsis, fleret maturatque fructus Aprilis, Mense Maio. Lignum Capsici, incolis; (de Martius.) Vidi etiam in Herbario clariss. Rudlicheri ramulum tubis abortivis, absque flore, Brasilia adjectum.

Arbor. Rami teretes, glabri, epidermide in adultioribus cinerea verrucoso-rugulosa, in ramulos per intervalla approximatos divisi; lignum durum, densum, griseum; tubus medullaris angustus; cortex non admodum crassus, fuscus, odoris caryophyllorum, saporis caryophyllaceo-acris, piperati. Cicatricebus foliorum scutiformes, planae. Gemmae axillares inferiores pleraeque abortivae, ovatae, obtusae, compressae; superiores et terminalis subulatae, cinerascens, squamis angustis carinatis, duabus exterioribus brevioribus cuspidatis. Folia per intervalla inaequalia alterna, diverg. $\frac{2}{3}$, 4 — 7 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — 2 poll. lata, oblonga, exquisite cuspidato-acuminata acumine obtusiusculo, basi acutiuscula, chartacea, glabra, subtus venoso-reticulata, reti venoso-pentato-ramificationibus gracilibus. Petioli breves, crassiusculi, sulcus contracti, supra canaliculati et a folii limbo decurrente marginati, glabri. Racemi ad basin gemmae terminalis unus vel duo approximati, 4 — $4\frac{1}{2}$ pollices cum pedunculo longi, 3 — 8 flori. Pedunculae communis racemulo longior, compressiusculus, apice strigiloso-micans. Pedicelli chartacei, in apice pedunculi approximati, $1\frac{1}{2}$ — 2 lin. longi, substrigilosi. Flores cernui. Perianthium quatuor linearum diametro, patens, profunde sexpartitum, coriaceum; laciniis aequalibus subrotundis extus glanduloso-punctatis glabris. Stamina floris ♂ non vidi. Floris ♀ staminodia triplici serie; tria exteriora forma et textura sepalorum, paulo minor; media spatulata, crassa, apice obtusa incurva et infra

apicem utrinque foveolis binis oblique positis instructa, basi canoformia; tria intima sessilia, obverso trigona, angulo contripeto magis producto, vertice truncato, dorso utrinque gibbo adnato glanduloso, lateribus compresso-planis, utrinque foveolis seu poris binis infra apicem in linea horizontali dispositis per-tusa. Valvulae distinctae nullae in his obviae. Glandulae geminatae, nisi gibbi aetherae, nullae. Stamina quartii ordinis nulla, vel eorum loco squamula parva inter stamina interiora. Pistillum lignosum, stylo brevi. Ovary-lum oblongum, pendulum. Versus tempus maturae factus pedicellus apice noduliformi tenet, perianthium cum laciniis ad diametrum pollicis dimidii increvit, herbaceo-subcar-nosum, sicando corrugatum, parvum; bipallii modo flammulo-dia augentur, calyculis interioribus formantibus. Stamina interna sex interiorum corolla, disco expanso, in ellipticam patellam sex-angularem, processibus sex ornatae, subita, haecam basi sub-tili areae mediae subrotundae impositam dropaceam ovatum in vertice depresso mucronatam laevem $\frac{3}{4}$ pollicis longam; caro haecae tenuis, surveolens; membrana hactenus futura in vertice intrasata, stellatum plicata; cum testa tenet conereta, hinc ipse haec pro testa habenda sit. Membrana seminis interna fusca, nitida, laevis, tenuissimis sanguineo-venulosa; chalazam sub vertice pallida, stellata. Embryo cavum scissile (et pericarpil) expansus; cotyledones crassae, hinc convexae, commissura plana. Corculum, uti solet in his, supra basin coty-ledonum aditum obtectumque.

Adnotatio. An huius loci: *Linkera aromatica*, *Cannella de Matp.* *Arruda in Koster's Travels* p. 493. ? Specimen habeo, a Ser. Principe Maximiliano Wiedensi in sylvia Cabo frio Brasiliae lectum, sed flore fructuque carens, quod sapore et odore corticis pluribusque aliis notis congruens, foliis differt paulo minoribus tenuioribus basi magis canoformi-angustatis; sed haec a loco et praesertim ab aetate pondere penant, nostrum enim exemplum teneri ramuli pars est.

XXII. PETALANTHERA *) N. et E. *Leop. Disp.*
Aggr. p. 48. n. 21.

Flores hermaphrodito-diclii (?), squamis primis involucri et tum subcapiti. Perianthium sexfidum, laciniis subaequalibus persistentibus (?). Stamina novem- duodecim, tria vel sex exteriora in staminodia petaloidea sessilia vel unguiculata, et tum vero sagittato-vel ovato-concava mutata; sex vel novem interiora breviora, antheris ovato-triangularibus, quadrilocellatis, locellis inaequalibus, valvulis totidem adscendentibus introrsum magisque latera versus dehiscentibus; filamenta angusta. Glandulae binae circa basin staminum trium vel sex interiorum affixae. Staminodia quarti ordinis vel nulla, vel horum loco stamina tria intima, perfecta vel imperfecta, capitata. Stigma subcapitatum. Fructus latet.

Inflorescentia: flores primum in capitula squamis bractealibus tecta collecti, sub singula bractea singuli, defluentibus denique bracteis denudati glomerati. Capitula capitate-congesta, in thyrsos glomeratos supraaxillares foliolosos collecta.

Adnotatio. Quod ad antherarum constructionem proximum sane hoc genus est *Oreodaphnae*, a qua quidem differt: perianthii limbo patente et staminibus exterioribus in staminodia petaloidea conversis, tum inflorescentia bracteata.

*) Ex petalum et anthera, ob staminodia petaloidea.

1. PETALANTHETA bracteolata N. ab E.

Ocotea bracteolata Mart. in Herb. Bras. Mart.

In sylvis primævis Coari, Provinciae Rio negro Brasiliæ Novembri et Decembre, et in Japurubensis eiusdem Provinciae Ianuario et Februario mensibus legit de Martias; ad Jurimagnus et Maynas, Poeppig n. 2426.

Arbor 80 pedum altitudine. Ramis polyphylli, teretibus, cortice fusco insipido, lenticellis parvis ovalibus prominulis disperso; ætate glabro, in iuventute villosotomentoso; lignum grossum, durum, griseum, quercino haud absimile; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum ovales vel subrotundae, concaviusculae, non raro cicatrice rami detecti conimili proxime superiora versus adiecta; discreta tamen. Gemmae foliiparae bivalves, squamis carinatis herbaceis tomentosis. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ alterna, patentia, 4—6 pollices longa, 2 pollices circiter lata, elliptico-oblonga, in acumen breve obtusum attenuata, basi acuta in petiolum vix $\frac{1}{4}$ pollicis longiorem semiteretem hirsuto-tomentosum crassifuticulum desinentia, subcoriacea, supra in costis strigoso-tomentosa subtus puberula; ætate glabra, venoso-reticulata, costis distantibus quinis sensive subtus prominulis instructa; nonnulla in pagina inferiori punctis elevatis obscurioribus (nescio an morbo) dispersa. Superiora ramorumque folia magnitudine decrescentia ex ovatis denique latescunt. Paniculae e foliorum superiorum axillis paulo superius provenientes, folio suo paulo longiores, vel aequales brevioresve, denique terminales, inaequales et valde irregulares, pedunculatae, totae cum pedunculo ramisque compressis cinereo-hirsutulae, alternatim ramosae, ramis apicem versus maxime decrescentibus, inferioribus circa apicem subcorymboso-ramulosis, superioribus capitulo glomerulorum terminatis. Folia ad divisiones paniculae primariae pollicaria, sesquipollicaria, in $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longa decrescentia, subrotunda, brevipetiolata, patentia. Capitula magnitudine seminis Brassicae; primitus 3—4 in apice singuli ramuli extremi conglomerata, ob ipsos ramulos autem

maxime contractos capitula composita Pisi fere magnitudinis ramis maioribus constituenta; dum clausa, subrotunda squamis seu bracteis, senis plerumque, subrotundo-clivatis obtusis cano-pubescentibus pellucido-punctatis deciduis ita ut tria foliola exteriora, interiora tria ambientia, per speciem optime fingant. In capitulis lateralibus squamae ovales sunt; in terminali seniorique orbiculares. Bractea oblongae (nec vero ubique) capitula distinguunt. Flores singula bractea singuli, brevissime pedicellati subsessilesque, cum bractearum apparentes et propter diversam diversorum capitulorum eiusdem glomeruli evolutionem inter capitula replicata quasi dispersi, semine Brassicae minores. Perianthium usque ad basin fere sextidum, crasse coriaceum; extus (praesertim basi) tomentoso-scabrum; lobis ovato-subrotundae, obtusiusculae, pellucido-punctatae, complanatae, nitidulae; tubus brevissimus, rigidulus. Stamina tria exteriora sterilia, petaloidea, longitudine et latitudine laciniarum perianthii, ungue brevi angusto, subovata obtusiuscula basi sagittata concava venulosa ut in Stamina sex interiora perfecta; filamenta breviter glabra, angusta; antherae longitudine filamenti, cordato-ovato-triangulares, acutae, rugulosae, utrinque locellus praeditae, quorum inferior oblongus, superior ovalis et duplo minor, valvulis solito more dehiscunt; staminum tertii locelli laterales et extrorsum, vergentes. Supra filamentum trium interiorum basin dilatatae glandulae pro more geminisque dorsales absque stipite adhaerent, trapezoidae, pressiusculae, longitudine filamenti. Ubi novem adsunt staminodiorum nulla juveniles vestigia. Ubi sex, plerumque et alter staminum ordo, sive quartus, e staminibus eorum imperfectis duplo brevioribus, stipite filiformi et capitulo antherae parvo subrotundo praeditis. Pistillum longius staminum, glabrum; ovarium parvum, ovatum; stylus crassiusculus; stigma truncatum.

Adnotatio. Occurrunt flores, in quibus staminum tria exteriora magis etiam amplificata atque sessilia seriem septem tertiam reliquorum similitudine efficiunt; sunt quoque alii, in quibus haec eadem series vera stamina, antheris sterilibus vel alterove locello instructis monstrat. In aliis unus et alter staminum secundi ordinis in sepala transit.

XXIV. PLEUROTHYRIUM^{*)} N. ab E.

Hermaphroditum. Perianthium sexfidum; tubo obconico-trigono, laciniis patentibus oblongis subaequalibus crassiusculis deciduis. Glandulae sex, triangulares, introsum carinatae, cum laciniis perianthii alternantes. Stamina novem, subconformia; antherae subcubicae, quadrilocellatae, locellis omnium lateralibus parallelis ovatis altero retro-altero introsum spectante, filamentis brevibus. Staminodia brevia, dentiformia, basi a tergo biglandulosa. Bacca (iuyenilis saltem) tubo perianthii suburceolato margine repando-crenato immersa.

Inflorescentia: thyrsi (aut paniculae) axillares, stricti, ramulis florum fasciculo terminatis aut cymoso-bifidis.

Folia costata.

Adnotatio. Genus glandulis limbi et antheris latero-antrorsum retrorsumque dehiscentibus distinctissimum.

1. PLEUROTHYRIUM Poeppigii N. ab E.

Fl. floribus thyrsoides, thyrsis folio multo brevioribus, foliis oblongis.

Ad Maynas invenit cl. Poeppig. (Addenda n. 301.)

Arbor. Ramis crassis, angulatis, subtilissime tomentoso-spongiosis, griseis, fistulosis; cortex crassus, fuscus, adstringens, odore debili; lignum cinerascens, porosum; tubus medullaris amplus, angulatus, in nostro exemplo omnino inanis. Cicatrices foliorum lineari-transversae, prominulae, submarginatae. Gemmas non vidi. Folia speciosa, pedem fere (cum petiolo) longa, $3\frac{1}{2}$ —4 poll. lata, floralia minora 6—7 poll. longa 2— $2\frac{1}{2}$ poll. lata, in petiolum brevem latiusculum late canaliculatum subtus convexam margine acutum glabrum acute decurrentia, acuta, subcoriacea, firma, supra glabra opaca, subtus tenuissime tomentosocana, costa media valde prominula carinata costisque lateralibus

^{*)} Α πλευρὸν latus et θυρίον ostiolum, propter ostiola antherarum lateralium.

16—12 mediocribus leniter incurvis parallelis iuxta marginem obscure coniunctis praedita, venis interstitialibus transversis subarcuatis reticulatis. Thyrsi axillares, patentes, 2 — 2½ poll. longi, stricti, caulis denique foliorum modi. Pedunculus communis crassus, angulatus, integumento caulis vestitus, brevi a basi spatio florens; ramuli approximati, patentissimi, 1 — 2 lineas longi, crassi, angulati, tomento ramuli vestiti. Cicatrices infra ramulos rameis similes a bractearum deluxu. Flores in ramulis subumbellati, cernui, ante anthesin bracteis, cicatrices angustas relinquentibus, tecti. Pedicelli crassi, trigoni, interius costula media notatis cano-tomentosulis, in tubum perianthii trigonum simili modo vestitum obconicum transeuntes. Limbus perianthii tres circiter lineas latus, patens, lacinae oblongae, obtusae, crassae, rigidae, marginibus (in sicco) revolutis, extra tomentosulae (integumento partium reliquarum spissillato); exteriores, quae angulis tubi respondent, paulo latiores. Glandulae cum laciniis alternae sex, altitudine staminum, crassae, carnosae, glabrae, luteae, e basi lata in apicem duplo angustius obtusum contractae, extra (in sicco) rugula indeterminata, intra carina lata obtusa praeditae, in fundum floris basi sua protensae. Stamina novem, glomerata, brevia et ratione floris parva, glabra, sex exteriora laciniis perianthii opposita; filamenta angusta, antheris breviora; antherae subcubicae, diametro transversali paulo maiore, obtusae, vertice paulo magis extrorsum declivi, latere interiore paulo magis tumida; locelli laterales gemini, ovati, paralleli, subaequales, a basi ad apicem antherae fere productae, valvulis totidem ascendentibus dehiscentes, exteriores cuiusque paris paulo demissioniores retrorsum, interiores autem introrsum conversi. Antherae staminum trium interiorum reliquis conformes, paulo tamen crassiores, verticeque magis horizontaliter truncato; filamenta his etiam paulo breviora et latiora. Glandulae ad basia horum staminum obsoletae sive potius cum fundo floris omnino glanduloso confluentes. Stamina odia tria, exigua, subulata, ad fauces tubi latentia, glandulis duabus crassis carinis glandularum limbi subcontiguis a latere stipata. Pistillum longitudine staminum, nonnihil tomentosulum; ovarium ovatum, in tubo perianthii latens; stylus brevis, crassus; stigma discoideum, integrum. Ovulum ovatum, sine supere acuto in funiculo ad alterum latus ovarii ascendente suspensum. Fructum non vidi.

2. *PLEUROTHYRIUM chrysophyllum* N. ab E.

Pl. floribus paniculatis, paniculis foliis subaequantibus, foliis ovali-oblongis, basi cuneiformibus subacutis subtus ferrugineo-tomentosis.

Ocotea chrysophylla Poepp. n. 1718.

In Andibus Peruvianis; Poeppig. Vidi etiam in Herb. Arnettiano specimen Peruvianum (n. 1432.)

Maxime convenit cum *Pleurothyrio Poeppigii*, a quo differt: foliis maioribus, 4 — 4½ pedes longis, 4 — 5½ poll. latis, minus acutis, subtus ferrugineo-tomentosis costisque 20 — 24 ex utroque latere subrectis quandoque bifurcis praeditis, paniculis oblongis, 10 — 12 pollices longis ferrugineo-tomentosis, ramulis 2 poll. longis iterato dichotomis divergentibus.

Etiam in hac specie margines petiolorum inciso-crenati et subcartilaginei. — Flores magnitudine florum *Pleurothyrii Poeppigii*, terni in ramulorum extremorum apicibus, quorum laterales bracteolis singulis ovalibus ferrugineo-tomentosis diutius persistentibus suffulti. Structura floris interni omnino ut in praecedente.

3. *PLEUROTHYRIUM bifidum* N. ab E.

Pl. racemis axillaribus filiformibus folio brevioribus, pedunculis trifloris, foliis ovali-cuneiformibus.

Ocotea? bifida Poepp. n. 2398.

Ad Yurimaguas, Maynas; Poeppig 1831.

Arbor speciosa. Rami angulati, novelli strigiloso-tomentosi. Gemma terminalis ovata, trigona-pyramidalis, fusco-strigosa. Folia in apice ramorum conferta, 4 — 4¼ ped. longa, ½ ab apice 4 — 5 poll. lata, hinc basin versus attenuata, cuspidate brevi angusta praedita, basi inaequali in petiolum desinentia, coriacea, supra glabra costa media plana lata basin versus canaliculata divisa, subtus dense strigiloso-tomentosa canescentia costa media lateralibusque prominulis convexis his 16 — 17-nis simplicibus parallelis ante marginem plexu obsolete iunctis; rete interiectum parum distinctum. Petioli 4 — 4¼ poll. longi, crassi, statu recenti probabiliter subcarnosi et subtetragoni, in sicco statu valde corrugati, sparsim fuscescenti-strigilosi. Racemi infra gemmam terminalem exorti, 6 — 8 pollices longi, erecti, graciles, ferrugineo-strigilosi, a medio florentes. Peduncali seu rami

racemum apicem longi: 5: lineas, circiter, prolati, erecti, alteri, in nostro exemplo (quod ad anthesin nondum pervenit) apice alabastra terna approximata fusco-ferrugineo-tomentosa serentes, quorum lateralia multo minus evoluta, sessilia, ovata, bracteam ovata obtusa gibboso-ventricosa subcoriacea dense fusco-ferrugineo-tomentosa obsolete 3-8-nervi teguntur, medium autem brevi pedicello sustentum, discoidium, hemisphaerico-depressum, characteratum, 2 linearem est diametro. Lactiarum perianthii formam, utpote quae nimis adhuc invicem cohaerent, definire non potui. Genitalia discum efficiunt elegantem regularem, (a) habitu glandularum coartuarum cingulo lato circumdato electamque in tubo alabastris istantibus, ut anteriora videntur, tubum interius riber phyllis ambulantibus. Stamina 6: glabra, anthera sub-cubica, locellis ovatis lateralibus geminis vertici sive obliquis, altero locello introitus, altero magis retro, parvis, obliquis discoidium; stylus trilocularis, obtusus, sessilis.

Pleurothyrium cuneifolium N. ab. K. 1841.

Pl. paniculis infraterminalibus, foliis oblongo-ovalibus basi cuneiformibus.

Ad Ege iuxta sinum Amptoum, Poeppig p. 2008.

Affinitas generalis eximia, sed specifica differentia haud minus evidens. Ramis medulla simpli laxa firmiter, citilli modo ac in reliquis pulverulento-tomentosis; griseis et angulatis. Gemmae axillares breves, conicae, griseae; terminalis lanceolata, acuminata, compressa. Folia tenuiora, 9-12 pollicibus longa, apicem versus 5 1/2 pollicibus lata, basi versus cuneiformia; apicis summo breviori; costae 14-18; retia interdicti maculae minores, pagina inferior subtilissime tomentosa, hirsuta. Petioli longiores, margine lato crenato. Pariterque ad basin innovationis tam rudae, 6-8 pollicibus longae; incurvae, griseae. Pedunculi communes trigono-compressi; rami sere pollicares, erecti, apice (abortu florae intermodi) bifidi; ramulis iterum bifidis horumque extremis ramulis trifloris. Bracteolae parvae, oblongo-lanceolatae, obtusae. Flores corum, pedicellis bi-trilinearibus griseis. Tubus perianthii obovatus, obsolete trigonus, brevis; limbus plerumque extus griseo-tomentosus; lacinae exteriores distincto latiore ovales; interiores oblongae; cunctae obtusae, margine haud revolutae, latus punctulatae. Reliqua summo utriusque

Tribus IX.

OREODAPHNEAE.

Dioicae vel polygamae. *Staminodia* nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. *Stamina* vel sex, tribus interioribus deficientibus, vel in plerisque novem, rariusve duodecim, tertii (quarti etiam, si adest) ordinis reversa. *Antherae* filamento distincto praeditae, bi-quadrilocellatae, ubi quadrilocellatae, locelli per paria sibi sunt impositi. *Perianthii* campanulati vel rotati, parvi vel mediocri, rarissime grandioris, lacinae aequales nec dilatatae. *Fructus* parvus vel mediocri, baccans, aut cupulae profundae truncatae appendiculataeve insertus, aut perianthio patulo immutato suffultus, aut pedicello fere nudo incrassatoque subcarnoso impositus.

Inflorescentia axillaris vel infraterminalis, paniculata vel racemosa, magis minusve composita, multis parva et racemulosa, quibusdam tenera et laxa aut elongata, minute bracteolata, bracteolis fugacibus; in una specie umbellulata et involucrata.

Gemmae incompletae. *Folia* perennantia, venosa, multis in axillis venarum costalium subtus porosa et barbulata, saepe salicina, tam Caprearum quam Viminialium foliis comparanda.

Arbores et frutices Americae tropicae, paucae Insularum Mascarenarum, una Canariarum, nullae Indiae orientalis.

Genera :

- Teleiandra.* Stamina duodecim perfecta. Antherae quadrilocellatae, ordinum tertii et quarti reversae. Staminodia nulla.
- Leptodaphne.* Stamina sex, tertio ordine in staminodia infra capitulum biglandulosa converso. Antherae quadrilocellatae, Staminodia quarti ordinis nulla. Cupula truncata. Paniculae graciles, laxae.
- Ajouea.* Stamina sex, interiora et staminodia nulla. Antherae bilocellatae. Perianthium in cupulam parvam sexfidam durescens. Panicula laxiuscula.
- Goepertia.* Perianthium aequale. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus perianthii tubo cupulari integro vel appendiculato calyculatus. Paniculae laxae.
- Dehuasia.* Perianthii lacinae tres exteriores brevissimae. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato succulentoque impositi, nudi vel perianthio haud mutato basi cincti.
- Oreodaphne.* Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla, vel subulata aut subcapitata. Fructus perianthii tubo crassiusculo cupuliformi profundo, truncato rariusve laciniis emarcidis appendiculato, calyculatus. Paniculae vel thyrsi aut racemuli, saepe breves; in subgenere quarto inflorescentia est umbellulata et involu-crata. Folia quandoque porosa.
- Camphoromoea.* Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio in cupulam sexfidam indurato calyculata. Folia paucicostata. Paniculae parvae.
- Ocotea.* Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio patulo haud mutato pedicelloque incrassato imposita. Paniculae mediocres.
- Gymnobalanus.* Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato et perianthio subdenudato impositus. Paniculae parvae, rigidulae. Folia plerisque porigera.

XXV. TELEIANDRA *) *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 46. n. 8. Laur. Disp. Progr. p. 18. n. 22.*

Flores dioici. Perianthium masculinum rotatum, profunde sexfidum, laciniis inaequalibus. Stamina duodecim quadruplici serie; antherae quadrilocellatae, locellis uno super altero positis, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, sex exteriores introrsum, sex interiores extrorsum conversae. Glandulae geminatae globosae, sessiles ad basia staminum sex interiorum. Staminodia quarti ordinis nulla, quorum loco stamina interiora. Pistillum nullum.

Femina latet.

Inflorescentia: paniculae ad basin ramulorum et innovationum nudae, parvae, cymulosae.

Adnotatio. Quod ad habitum *Leptodaphnes* generi proximum est hocce genus, et duplicato id quidem numero staminum referre diceres; sed distinguendum esse censebam, donec fructus inventus sit; quem si forte *Leptodaphnes* fructui similem esse constiterit, connubio utriusque generis prorsus nihil obstare censeo.

In hoc tribu se habet *Teleiandra*, ut *Dodecademia* ad genera tribus *Tetrantheracearum*.

*) Α τέλειος perfectus, completus, et ἀνήρ, quia stamina in hoc genere omnia completa.

4. TELEIANDRA glauca.

T. foliis ov
Laur. Sol.

is glaucis glabris. N. d.
l. p. 46.

In Br.
(Herb. Reg.)

forem masculinam cum for-

Rami infero
glabri; lignum den
cortex tenuis, inodora

biliter striati, novelli ang
tubus medullaris ampliss
et folia per intervalla coe-

Cicatrices foliorum parvae, ovales, mox oblitterantur.
Gemmae parvae, ovales, obtusae, bivalves, albo-sericeae.
Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, sed propter intervalla inaequalia
speciem sparsa, vel subverticillata, $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{4}$ pollices long.
9 — 14 lineas lata, elliptica, in petiolum angustum fere
pollicarem semiteretem supra canaliculatum glabrum acutum
decurrentia, exquisite cuspidata cuspidate angusta sed obtusa,
bra, chartacea, glauca, opaca, supra laevia, subtus ob
laxeque reticulata, venis costalibus ternis senisque, sed t
semper magis prominulis *). Paniculae ad basin densae

*) In foliis *Teleiandrae glaucae* crescent:

Lejeunia perforata N. ab E.

L. appressa, repens, foliis orbiculatis laxo reticulatis hinc
sparsim perforatis lobulo saccato margine extrorsum upidentato,
phigastriis transversim bicurvis sublanatis.

Lejeunia, an praecedentis forma juvenilis?

L. dendritico-radiata, tenerrima, foliis oblique ovatis vel oblan
cucullato-lobulatis, amphigastriis nullis.

Peziza laurina N. ab E.

P. cerea, sicca, hypophylla, cupulis exiguis sparsis discis
planis appressis lutescenti-carnaeis margine subdilatiore.

Depazea opercularis N. ab E.

D. macula subrotunda expallida, apotheciis approximatis co
vexis a basi secedentibus annulo residuo discum expallidum cieget

XXVI. LEPTODAPHNE *) N. ab E. Laur' Disp.
Progr. p. 16. n. 23.

Dioica. Perianthium infundibuliforme, limbi laciniis subaequalibus deciduis (?). Stamina perfecta sex, duplici serie, laciniis opposita; antheris ovalibus introrsum dehiscentibus quadrilocellatis, locellis uno super altero positus subaequalibus valvulis totidem dehiscentibus; filamentis alternis basi utrinque vel altero latere denticulo erecto auctis. Stamina tria tertii ordinis vel nulla, vel in staminodia stipitata, infra apicem biglandulosa (glandulis substipitatis) interdum numero vel magnitudine inferiora transformata. Staminodia quarti ordinis nulla. Stylus (in femina) brevis; stigma compresso-capitatum, subquadrilobum. Bacca perianthii tubo truncato cyathiformi integerrimo subcarnoso basi immersa?

Inflorescentia: paniculae laxae, nudaе, axillares vel circa bases innovationum positae, eodem temporis momento flores suos expandentes. Folia venoso-reticulata.

Adnotatio 1. Ab *Oreodaphnes* subgenere I. *Aperiphracta* differt: floribus dioicis, perianthio basi angusto obconico infundibuliformi, staminibus tertii ordinis nullis vel in staminodia infra capitulum biglandulosa mutatis, stigmate quadrilobo, inflorescentia singulari laxa.

Adnotatio 2. Genus hoc, ad exempla feminea concinnatum, ulteriori indiget examine.

*) Α λεπτός tenuis gracilis, et δάφνη laurus, propter paniculas graciles.

1. **LEPTODAPHNE tenuiflora** N. ab E.

L. foliis ovalibus obtuse cuspidatis membranaceis gemmisque glabris.

Persea tenuiflora Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

β. (♂(?)) Monstrosa, pedunculis paucifloris, staminibus exterioribus vel omnibus petaloideis, aliis floribus viviparis.

In sylva Brasiliae densissima prope cataractas Tejucentes ad Sebastianopolin Provinciae Rio de Janeiro, Novembre large florentem legit de Martius.

Var. β. in sylvis caeduis ad Sebastianopolin, Septembre idem.

Arbor. Rami laxi, longe lateque inter virgulta extensi, flexuosi, irregulariter tri-tetragoni, subcompressi, adultiores subteretes, glabri, epidermide tuberculato-rugosa cinerascens, *Opegrapha scripta* aliisque id genus inspersa; lignum durum, rufescens; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum scutiformes, inaequales. Gemmae terminales glabrae, stipitatae, subulatae, incurvae, parvae, a folio supremo iam adulto quasi ad latus reiectae, gemulamque exiguam lateralem eiusdem folii in communi angulo excipientes. Foliorum distributio ex nostris exemplis non eruenda; $3\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{2}$ poll. longa sunt, $1\frac{1}{2}$ — 2 fere pollices lata, ovalia, in acumen breve obtusum producta, basi acuta in petiolum semiteretem canaliculatum 4 — 8 lineas longum glabrum desinentia, glabra, membranacea, venoso-reticulata nervisque costalibus ternis quinisque suboppositis alternisve tenuibus venosis praedita, nec iuvenilia quidem evidenter pubescentia. Paniculae in ramulis vel circa basin nudaе, vel axillares, vel etiam terminales, paucae, $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longae, graciles, cum pedunculo a medio diviso glabrae, ramis inferioribus elongatis trifido-vel paniculato-plurifloris, mediis tri-summis (brevissimis) unifloris. Pedicelli lineam longi, basi ante evolutionem minutissimo bibracteolati, in tubum perianthii anguste obconicum sensim dilatati. Perianthium (floris ♀) lineam longum et latum, extus glabrum, chartaceum, flavescens, usque

ad medium sexfidum, laciniis oblongo-ovalibus obtusis concavis grosse pellucido-punctatis enervibus, post anthesin saltem persistentibus; interioribus paulo tenuioribus et latioribus; exterioribus intus in disco barbulato-hirtis; tubus intus et ad fauces hirsutus. Stamina perianthio breviora, sex exteriora aequalia laciniis opposita et ab iisdem munita; filamenta antherarum longitudine, linearia, hirta, in nonnullis vel alterna vel cuncta utrinque processulo uno ad latus stipata; antherae ovatae, acutiusculae, compressae, vestigiis locellorum quaternorum, quorum inferior ovalis maior, superior ovatus. Pollen globosum, cicatriscatum. Stamina tertii ordinis in aliis nulla; in aliis 1—2, staminiformia, filamentum hirtum, capitulo triangulari-lanceolato, staminodiis glandulosis binis brevistipitatis in utroque latere infra capitulum auctis; alterum, vel unum e binis, squamiforme acephalum hirtum. Pistillum breve, glabrum; ovarium crassum, subglobosum; stylus brevissimus; stigma crassum, compresso-capitatum, subquadrilobum. Ovulum unum, pendulum.

Arbor, quam ob summam foliorum similitudinem huius speciei et probabiliter sexus masculini morbosam prolem declaravi, differt foliis paulo minoribus, cortice pallidioribus, panicula infra gemmam terminalem ramuli nata vix pollicari pauciflora subpubescente. — Alabastrum floris unius, qui videbatur perfectior, pistillo carebat, laciniisque gaudebat (fere ut in *Petalanthera*) tribus accessoriis loco staminum exteriorum. Stamina secundi ordinis iis sani floris similia erant; tum tria tertii crassiora et denique tria quarti ordinis conica basi biglandulosa; in omni floris fundo mucilago e glandulis irregularibus exsudabat. Reliqui flores monstrosi sunt duplo grandiores, e laciniis sex exterioribus totidemque interioribus his oppositis irregularibus ovatis constructi, in disco autem duos, veluti flores irregulares sexfidos brevissime crasse pedicellatos gignentes, quorum lacinae aliae oblongae, aliae lineares, aliae utrinque unidentatae apice angustissimo, una autem in singulo subulata strictiorque, neque ea quidem magis centralis, sed interiorum una, alteri tridenti ordine suo respondens.

Sin igitur circulum sex petalorum stamina exteriora in sepala mutata offerre censebis, nonne florem alterum interioreni o staminum interiori ordine, alterum e carpellorum excentricorum antholysi ortum esse nobiscum tibi persuadebis?

2. LEPTODAPHNE subalpina N. ab E.

L. foliis ovalibus exquisite brevicuspidatis coriaceis glabris, gemmis strigoso-sericeis.

Ocoteae tenuiflorae confinis species. *Mart. in Herb. Brasil. Monac.*

In Brasiliae montium, Serra grande dictorum, subalpinis prope Villam do Rio das Contas Provinciae Bahiensis, Octobre cum perianthiis defloratis fructuumque calyculis residuis, (de Martius).

Similis quidem haec est *Leptodaphnae tenuiflorae*, sed certo tamen distincta species, differt statura grandiore; tubo medullari ampliore; ramis teretiusculis; gemma terminali dense strigoso-sericea incana; foliis rigidioribus maioribus 6 pollices longis duos pollices latis, petiolis fere $\frac{3}{4}$ pollicis longis crassioribus; staminibus exterioribus filamentis brevissimis innixis. — Paniculae structura et magnitudine praecedentis, at rigidiores, non minus ac in illa divaricatae. Pedunculi communes fructuum paucis tantum perfectis calyculis praediti, contracti. Pedicelli $\frac{3}{4}$ pollicis longi, carnosuli, iam corrugati, in cupulam $\frac{3}{4}$ linearum diametro truncatam integerrimam probabiliter statu recenti carnosulam, a tubo perianthii provectam, incrassati.

XXVII. AIOUEA Aubl. *N. ab E. Laur. Disp. Progr.*
p. 16. n. 24. Schult. S. Veg. VII. 1. p. XII. n. 1300.
Duglassia Schreb. Gen. pl. n. 1761. Lauri sp. Linn. Willd.
Colomandra Necker. Ehrhardia Scop.)

Hermaphrodita. Perianthium infundibuliforme, sex-
 fidum, limbi laciniis aequalibus persistentibus. Stamina per-
 fecta sex, duplici serie, laciniis opposita, antheris ovalibus
 bilocellatis valvulis totidem introrsum dehiscentibus; fila-
 mentis elongatis. Glandulae geminatae sex in serie
 interiori magnae, subglobosae, sessiles, hirtae. Stamina tertii
 ordinis et staminodia nulla. Stylus longiusculus; stigma sex-
 fidum (?) Bacca perianthii non mutati laciniis persistentibus
 erectis basi cincta.

Inflorescentia: paniculae laxae, axillares vel sub-
 terminales, bracteis cito defluentibus denudatae. Folia venosa.

Species una, in Guiana Gallica nascens.

Adnotatio. Genus hoc, Aubletii adversariis et iconibus
 innitens, sin vere ita, ut dictum est, sese habet, certo ab omni-
 bus, quae cognovimus, abunde distat, ab altera parte accedens
Leptodaphnae, a qua differt antheris bilocellatis et limbo pe-
 rianthii persistente, ab altera autem *Apolloniae*, quae staminibus
 novem et staminodiorum apparatu distinguitur.

1. *AJOUEA Guianensis*.

Aubl. Fl. Guian. I. p. 310. t. 20.

Laurus hexandra Swartz. Fl. Ind. occ. II. p. 708. Willd. Sp. pl. II. 4. p. 482. n. 21. Pers. Synops. I. p. 449. n. 24. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 524. n. 33.

„Habitat in Guianae Gallicae sylvis Sinemariensibus, triginta miliaribus a maris littore, ad ripas Sinemari fluvii. Floret Octobre. Nomen Caribaeum *Ajouvé*.“ Aublet.

Arbor mediocris, 4 — 8 pedum altitudine 6 — 7 pollicum diametro; cortice viridi, ruguloso striatoque; ligno compacto albo. Coma truncum terminat ramosa, undique patens; ramuli versus apicem ramorum 3 — 7 et plures, foliosi. Folia alterna, oblonga, acuminata, basi acuta, rigida, laevia, viridia. Paniculae axillares et ex apice ramorum amplae, laxae, rubicundae; ramuli paniculae triflori. Perianthium subcampanulatum, sexfidum, laciniis ovatis, tribus interioribus lutescentibus. Stamina sex, disco perianthium intus cingenti imposita; filamenta brevissima, glandulis ad basin geminis compressis albobertis luteis stipata; antherae ex apice filamenti dilatato formatae, ovales, introrsum convexae quadrilocellatae valvulis totidem adscendentibus supra antherae verticem prominentibus dehiscentes, in latere exteriori bisulcae. Pollen flavum. Ovarium in fundo perianthii ovato-subglobosum; stylus ovario longior; stigma sexfidum (?) Bacca parva, nigricans, perianthio cincta; carne viscida. Testa tenuis, fragilis. Cotyledones oleosae, aromaticae.

Adnotatio 1. Recepimus, Aubletii verbis et icone usi, genus, incertum id quidem, sed sane dignissimum quod deinceps sollicite examinetur.

Quod maxime in icone Aubletiana memorabile, stamina sunt, longis filamentis praedita, antherisque brevibus evidentissime bilocellatis valvulisque duabus sursum reflexis („corpora carnosula, intus concava, extus convexa, antheras terminantia Aubl.“) debiscentibus.

Adnotatio 2. *Ajouca* Herb. Kunth., e Museo Parisiensi, cui Martinus olim inseruit, profecta, est *Oreodaphne* species, *commutata* mihi appellata. Nefas autem duxi, ob solum hunc testem evertere omnia, quae Aubletius et scripta et picta nobis tradidit.

KXVIII. GOEPPERTIA N. ab E. (Endlicheria
N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 37. Laur. Disp.
Progr. p. 16. n. 23.)

Flores polygamo-dioici. Perianthium rotatum, ultra medium sexfidum, limbi laciniis aequalibus latiusculis membranaceis diutius persistentibus denique calentibus. Stamina fertilia novem triplici serie; filamenta brevia, linearia, plana, glabriuscula vel sparsim hirtula; antherae bilocellatae (in una specie ex parte quadrilocellatae) valvulis totidem quot locellis adscendentibus dehiscentes: sex exteriores suborbiculares, trigonae vel quadratae, ostiolis magnis subrotundis ovatisve mediis introrsum magisque ad latus exterius dehiscentes, (accedente in una specie poro supero); tres interiores paulo maiores, ovatae trigonaeve, filamentis latioribus insidentes, ostiolis ovatis oblongisve extrorsum spectantibus, in una specie quaternis; valvulae omnium saturatius coloratae. Glandulae geminatae dorsales, compressae, substipitatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarii in flore masculino rudimentum oblongum, stigmate sessili imperfecto coronatum; floris hermaphroditi ovarium in stylum brevem attenuatum, stigmate truncato angusto. **Bacca** calycis tubo indurato hemisphaerico margine acuto integro vel laciniis persistentibus appendiculato imposita, glandiformis.

Inflorescentia: paniculae angustae, axillares et ad basin innovationum positae, ramulis apice bi-trifloris. Folia ramis costalibus paucis apicem petentibus (ad speciem septuplinovemduplinervia).

Arbores Brasilienses et insularum Indiae occidentalis, pubescentia patula sericanteve vestiti.

Adnotatio 1. Cum genus hoc Laurinarum eximium, novissime tum a me conditum, Endlichero, viro praeclarissimo amico dilectissimo dedicare praeclaroque eius nomine exornare apud animum statuerem, ignorabam, eodem fere tempore aliud eiusdem nominis genus ex Rubiacearum ordine a Presleo, viro clarissimo, esse conditum, quod quidem, nisi prius animo conceptum, editum saltem prius videtur atque (quod maximi aesti-

mandum) nitidissima icona est illustratum. Igitur cedendum esse Preslei statuto ratus, dum novum iam nomen orbo generi quaerebam, succurrebat, Goepfertiam plantarum genus e Scitaminearum ordine a me pridem selectum, iam alio ab aliis nomine esse appellatum et in scriptis divulgatum, ab aliis autem *Marambae* generi (perperam ei quidem) coniuactum. Quam ob rem, ne viro a me maximi habito genus plantarum laesum atque impugnantum tribuatur, Laurinum hoc ab altero amicorum relictum alteri offerre et GOEPFERTIA, Professori Vratislaviensi, de plantarum historia quam maxime merito, denique dedicare, haud dubitabam.

Adnotatio 2. Differt hoc genus ab *Aydendro*: perianthio rotato, antheris diversiformibus in medio nec infra apicem latioribusque ostioliis dehiscentibus, fructus calyculi margine acuto, inflorescentia, toto denique habitu. Ab *Ajouea* inter alia distinguitur antherarum ostioliis rotundis nec elongatis.

1. GOEPFERTIA hirsuta.

G. tomentoso-hirta, foliis oblongis acuminatis, antheris ovatis filamento longioribus, pedicellis flore brevioribus.

Endlicheria hirsuta N. ab E. Laur. Sellow. in *Linna.* VIII. 1. p. 38. n. 1.

Cryptocarya hirsuta Schott. in *Spr. Cur. post.* p. 403. n. 28.

In Brasilia tropica legerunt Schott et Sellow. (*Herb. Schott. et Reg. Berol.* n. 1385, 2244 et 3993.) In iugi montium altiorum, Serra de Estrella dicti, sylvis, Februario cum floribus masculis, (Beyrich). Yurimagua, Maynas, (Poeppig, *App.* n. 90.)

Arbor 30 — 60 pedum altitudine. Rami teretes, vegetiores compresso-angulati, tomento hirsuto-velutino griseo tecti, juveniles cum foliis novellis ferruginei; ligni stratum tenue, album; medulla ampla; cortex viridis, tenuis, inodorus. Cicatrices foliorum lunatae, parvae, cito oblitteratae. Gemmae tomentosae; axillares late ovatae, breves, bivalves, squamis interioribus haud raro denudatis; terminalis maior, teretiuscula, quadrivalvis. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, intervalli irregularibus approximata vel subopposita; in planta mascula paulo angustiora et minora oblonga $3\frac{1}{2}$ — $5\frac{1}{2}$ pollices longa 2 — $4\frac{1}{2}$ pollices lata, in femina maiora ovata vel ovali-oblonga

8—6 pollices longa $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, in utraque acuminata, basi acuta, utrinque hirtulo-tomentosa, adultiora supra pilosula nervis costisque hirsutis, denique glabriuscula et nitida, in pagina inferiori reticulata nervisque costalibus prominulis quaternis senisve per paria approximatis praedita, septupli-novemduplinervia. Petioli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longi, teretiusculi, supra canaliculati, hirsuto-tomentosi. Pedunculi communes arboris masculae alii axillares (probabiliter gemmae ramuli imperfectae innati) alii ad basin innovationis terminalis aggregati, $1\frac{1}{2}$ —3 pollices longi, graciles, hirti, a basi vel a medio divisi; ramuli distantes, patuli, 2—3 lineas longi, apice rarius cymuloso-quinqueplerique triflori; occurrunt etiam paniculae breves, cymoso-pluriflorae. Pedicelli 1— $1\frac{1}{2}$ lineas longi, pubescenti-scabri, graciles, patentes. Flores masculi cernui, albidi. Perianthium membranaceo-chartaceum, rotatum, pubescenti-strigosum, canescens; lacinae subaequales, oblongae, obtusae, grosse pellucido-punctatae, obsolete trinerves, intus glabriusculae, basi et ad fauces hirtae. Stamina sex exteriora minora basi lacinarum adhaerentia; filamenta antheris breviora; antherae ovatae, vesiculoso-cellulosae, flavissimae, introrsum in medio valvula medioeri ovata fusco-ferruginea dehiscentes. Stamina tria interiora paulo longiora; filamenta antherae longitudine, compressa, glabra; antherae ovato-subquadratae, extrorsum magisque a latere valvula lanceolata dehiscentes. Glandulae geminatae orbiculares, compressae, brevistipitatae, laciniis radiisque floris parallelae. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarii rudimentum exiguum, glabrum, absque stylo et stigmatibus. Occurrunt etiam flores, ceteroquin simillimi, omnino asexuales, neque staminum nec pistilli vestigiis ullis praediti. Feminei flores masculinis simillimi, nec nisi e staminibus effoetis minoribus operculo rarius dehiscentibus distinguendi. Antherae exteriores in his acutae. Inflorescentia eadem, sub tempus maturescentis fructus denique nonnihil immutata. Fructuum corymbulus, ramulis dicarpis, ramuli tripollicaris in medio diphylli summitatem iam occupat, gemmae terminantis cicatrice ad latus repressa. Pedicelli fructus breviores quam in mare, iam quidem crassi, Cupula 3 lineas alta et lata, hemisphaerica, rugulosa; intus strigosa, margine acuto, in aliis nudo et recto, in aliis laciniis perianthii non mutatis adhuc appendiculato. Bacca ovato oblonga, mucronata, semipollicaris.

2. *GOEPPERTIA panicularis* N. ab E.

G. hirta-pubescens, foliis oblongis utrinque acutis, demum glabris, antheris ovatis filamento-pedicellisque perianthio longioribus.

Crescit in Brasilia, ubi Lhotzkus legit. Vidi specimen arboris masculae, amicis Schottii donum.

Goepertiae hirsutae similis, sed differt evidenter in characteribus. Rami (praesertim novelli) petioli, paniculae, folia subtus (praesertim in costis principalibus) pube brevi rigidula densa, primum rufa dein canescente vestita, nec vix pube rigidula patula hirta; folia in nostris maiora, 3—4 poll. longa, pauca supremaque 4-pollicaria, 2 poll. lata (minus 1½ poll.) minus acuminata, supra (extra costas) cito omnino glabra (nervis ut in illa subsens); paniculae ex omnibus fere foliorum angulis terminalesque subcorymbosae laxiores, 3—4 pollices longae, pubescentia caulinae simili vestitae; ramuli distantes, graciles, 6—4 lineas longi, apice cymuloso-7—8 flori. Pedicelli 2—2½ lin. longi; antherarum locelli maiores, ovatae, fere totum latus suum anticum occupantes. Reliqua ut in *Goepertia hirsuta*. Feminam non vidi.

3. *GOEPPERTIA longifolia* N. ab E.

G. pubescenti-scabra, foliis lanceolato-oblongis acuminatis, antheris triangularibus filamentis lato brevioribus.

Ocotea turbaecensis Poeppig n. 1320. (nec H. et K.)

In Andibus Peruvianis legit cl. Poeppig. Vidi arboris masculae specimen.

Habitu generico optime congruit cum *Goepertia hirsuta*, differt autem sequentibus: rami, folia, inflorescentiae omnis pube brevi albida iospersa sunt nec hirsuta; folia maiora (8—9 poll. longa, 2 poll. et paullo ultra lata) longe magis attenuata (7-plinervi ad 9-plinervia); paniculae in axillis foliorum solitariae, tum ad basin innovationum aggregatae, strictae, pedunculo communi ramulisque crassioribus, thyrsoidae

3. *Goeppertia longifolia*. 4. *Goeppertia sericea*. 369

thyrsum *Vitis viniferae* fingentes, ramulis brevibus patentibus apice cymuloso-multifloris; lacinae perianthii ovato-oblongae; antherae latitudine filamentorum linearium hispidorum, iisdemque in serie prima et secunda duplo in tertia dimidio saltem breviores, ostiolis ovato-triangularibus. Glandulae geminatae stipitatae filamentis staminum interiorum (in siccis) tam arcte incumbunt, ut unum cum iisdem corpus efficere et anthera, veluti appendix, filamentis ipsa crassiori imposita esse videatur. Feminam non vidi.

4. *GOEPPERTIA sericea*.

G. foliis ovalibus obtusis subtus thyrsisque axillaribus sericeis.

Bulliberia sericea N. ab H. Laur. Sellow. in *Linna*. VIII. 1. p. 38. n. 2.

Laurus sericea Hook. in *Herb. Arnott*. Sieber, *Flora Insulae Trinitatis* n. 173.

In Insula Trinitatis legit Sieber; ex insula S. Vincentii; (Hooker in *Herb. Arnott*.)

Arbor. Rami subangulati, tomento tenui sericante griseo magis minusve denso vestiti; cortex insipidus; lignum pallidum; tubus medullaris amplissimus. Gemma terminalis ovata, bivalvis, griseo-sericea, squamis carinatis obtusis; axillares parvae, ovato-subrotundae. Folia satis conferta, diverg. $\frac{2}{5}$ posita, $2\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ poll. longa, 1 — $1\frac{3}{4}$ poll. lata, ex oblongo elliptica, obtusa, basi acuta, coriacea, venoso-reticulata, supra glabra laete viridia venis costalibus immersis, subtus dense sericanti-subtomentosa evidentius reticulata nervis costalibus prominentibus, subseptuclinervia, ramis costalibus quatuor inferioribus apud pleraque a superioribus maiori spatio distantibus interiecto in multis ramo singulo, unde folia oriuntur obliqua. Petioli 3 — 6 lineas longi, crassi, subtrigoni, supra planiusculi, basi compressi, sericci. Paniculae thyrsoidae, densae, axillares, 2 — 4, folia sua subaequant, erectae, griseo-sericeae. Pedunculus communis crassiusculus, compresso-angulatus, pone medium deni-

que divisus; rami erecto-patentes, per paria suboppositi, approximati, apice cymulosi, pluriflori, numero florum thysi apicem versus decrescente, typo ternario. Bracteae et bracteolae oblongo-lanceolatae, dense sericeae, deciduae; cicatrices bractearum tumidulae. Flores erecti. Pedicelli lineam longi. Perianthium (floris $\frac{2}{3}$ — $\frac{4}{5}$) $1\frac{1}{2}$ lineas latum, subrotatum, tubo quam in praecedente paulo longiore obovato, extus dense strigiloso-sericeum; lacinae aequales, ovales, obtusae, uninerves, pellucido-punctatae. Stamina limbo breviora; sex exteriorum filamenta antheris paulo angustiora et eandem longitudine, dorso parce strigilosa; antherae quadratae, pellucido-punctatae, lacteae, locello utriusque uno pauloque magis ad latus converso breviter ovato, valvula fulva; trium interiorum staminum filamenta latitudine antherae, dorso (contrum spectante) fere glabro; antherae magis ovatae, locellis posticis obovatis, valvulis itidem fulvis; emisso polline ostiola magis contrahuntur fiuntque angustiora. Glandulae geminatae a tergo staminum tertii ordinis obovatae, substipitatae, lacte flavae. Staminodia quarti ordinis omnino nulla. Pistilli rudimentum lanceolatum, acutum, scabriusculum, absque styli stigmativae distinctis vestigiis.

Adnotatio. Exempla pleraque collectionum, quas cl. Sieberus edidit, flores habent imperfectos, bracteis suis adhuc involutos. Florentem ramum denique in Herbario Endlicheriano inveni, cuius ope res ad liquidum perducta est.

8. GOEPBERTIA anomala N. ab E.

G. pubescenti-strigilosa, foliis oblongis utrinque acuminatis supra glabris, antheris tertii ordinis bilocellatis.

Ad Egam, iuxta flumen Amazonum, marem legit cl. Poeppig. Femina non vidi.

Rami haud crassi, trigono-angulati, pilis subtilissimis adpressis conspersi et idemque subcanescentes, medulla ampla farcti. Gemmae parvae, bicuspidae, incanae; terminalis similis, at paulo maior. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 6—7 poll.

longa, $2\frac{3}{4}$ pollicis lata, elliptico-oblonga, in petiolum 4—8 lineas longum canaliculatum canescenti-substrigilosum acute desinentia, in cuspidem longiusculam angustam at obtusam et saepe obliquam producta, membranacea, laxa at evidenter reticulata, supra glabra opaca, subtus pilis exiguis appressis: subincana, costis senis septenisve prominentibus ante marginem antorsum conversis evanescentibusque. Paniculae (σ) 1—3 poll. longae, axillares, aut in ramuli brevissimi axillaris nudique apice infra gemmam nascentes, aut ad basin innovationis terminalis nudi, graciles, oblongae, pedunculi communi a tertia aut dimidia parte a basi florente anguloso canescente; ramuli paniculae 3—2 lineas longi, patentes, apice divaricato-bifidi; horum ramuli 1—2 lineas longi, 7—3-flori, omnes canescenti-substrigilosi, graciles. Pedicelli graciles, linea longiores, puberuli. Perianthia masculina rotata, patentia, *Myosolidis palustris* fere figura, 2 fere lineas lata, extus et in faucibus strigilosa; lacinae obovatae, obtusae, tenerae, margine ciliolatae, venulosae, pellucido-punctatae, tres interiores paulo angustiores. Stamina novem; sex exteriora laciniis duplo breviora; filamenta angusta, parce strigilosa, anthera paulo longiora; antherae subrotundae, obtusae, locellis inferis perfectis ovatis, superis plerisque imperfectis aut nullis, quandoque et uno alterove dehiscente sed parvo et poriformi. Stamina tria interiora longiora, filamenta crassiori sensim in antheram paulo latiore transeunte, hinc stamen subclavatum; locelli antherarum quaterni, unus alteri oblique impositus, extorsum et paullulum ad latus conversi, ovaes, superior minor; antherae hae apice saepe incurvae aviculae caput fingentes. Glandulae binae, magnae, subgloboosae, stipite brevissimo strigoso insidentes, singulum istorum staminum ad latus magisque a tergo stipant. Pistilli rudimentum vix conspicuum. Femina ignota.

Adnotatio. Species singularis, habitu *Goepertiae hirtae* quam maxime congruo, nec characteribus multum contrariis, ad *Oreodaphnas* tamen quasi transitum praeparans.

XXIX. HAASIA Blume^{*)}. Cryptocaryae sp. Blume.
Machili spp. anomalae N. ab E. in *Wall. pl. As. rar.* II.
 p. 70. *Perseae Corynepodes* N. ab E. in *hoc opere* p. 124. sqq.

Flores hermaphroditi aut abortu monoeci, paniculati.
 Perianthium sexfidum, laciniis inaequalibus, tribus exterioribus nanis. Stamina fertilia novem, quorum tria interiora extrorsum glandulis geminis sessilibus instructa. Antheras subrotundae, bilocellatae, valvulis totidem ascendentibus magisque lateraliter sex exteriores introrsum, interiores extrorsum, dehiscentes. Staminodia interni ordinis nulla. Stigma discoideo-triangulatum. Bacca pedicello carnosissimo incrassato imposita.

Inflorescentia paniculata, paniculis ad continuationem terminalem ramulorum dispositis. Flores viriduli. Gemmas foliiparas parvas, squamis foliaceis. Folia penninervia, reticulata.

A *Cryptocarya* Rob. Br. differt forma perianthii, fructu non basi eius immerso, verum nudo, ut et defectu staminodiorum cum internis staminibus intus alternantium. Postremo hoc caractere etiam recedit a *Beilschmiedia* Nees ab Esenb., in qua praeterea lacinae perianthii magis sunt aequales. Manifesto ob similem fructum proxime accedit ad *Sassafras*: ab hoc tamen atque ab *Actinodaphne* N. ab E. et *Persea* Gaertn. antheris bilocellatis satis est diversa.

*) Genus à cl. Blume elaboratum. „CORNELIUS DE HAAS, Societatis Indiae Orientalis Batavae Consiliarius extraordinarius et aliquandiu Amboinae praefectus, Rursum nostro, cum iam lumine oculorum esset orbatus, haud exiguo in literarum studiis fuit adiumento, non solum amanuenses et pictores idoneos ei adiungendo, sed etiam suppeditando plantas, quae in Moluccis non crescunt, in his arborem toxicariam Macassariam, qua de re conferantur literae capiti quarto *Bumphi* adiectae. Hunc talem igitur Scientiae Amabilis fautorem dignum censui, cuius nomen in opere nostro celebraretur.“ Blume.

1. *HAASIA microcarpa* Blume.

H. foliis oblongis vel elliptico-oblongis utrinque subacutis vel apice obtuse cuspidatis concoloribus glabris, paniculis flore brevioribus, laciniis perianthii persistentibus, pedicellis fructiferis rectis pedunculo paniculae 3—4-plo brevioribus. Blume.

Puspa Tjarang montanorum in parte australi provinciae Bantam.

Habitat in provincia Iavanica Bantam in sylvis ad radices altiorum montium, veluti inter Lebak et Tjitarap, ubi etiam div. Van Hasselt aliquot eius specimina collegit et fructus delineationem adumbravit. Semper fere florere videtur, fructus autem raro inveniuntur.

Arbor non alta, latam circa se umbram diffundens, trunco recto cylindrico haud alte in ramos late extensos crassos nodosotuberculatos diviso. Ramuli elevatis petiolorum deciduorum pulvinis cicatrisati, teretes, striati, albido-cinerascentes, glabri, aetate tenera obtuse angulosi, gemma parva conoidea terminati, cuius squamae lato-ovatae foliaceae ad marginem tantum sunt sericeo-ciliatae. Folia sparsa, saepe tamen ad apices ramulorum conferta, 3—6 poll., subinde vero usque ad 10 poll. longa, 1½—4 poll. et ultra lata, ex oblongo elliptica, apice modo in cuspidem brevem vel satis elongatam obtusam producta, modo acutiuscula, coriacea, glabra, concoloria, undulata, supra nitida simpliciter penninervia, subtus reticulato-penninervia. Petioli semipollicares et interdum longiores, basin versus crassiores, teretiusculi, canaliculati, glabri. Paniculae singulae aut plures ad innovationes terminales, 2—4 poll. longae, simplices, patulae, pedunculatae, circumscriptionis elongato-ovoideae, rarae, rhachi angulato-compressa in 3—9 ramos breves a basi ad apicem longitudine decrescentes sparsos compressos simplices patentes, ex apice aliquantum dilatata trifloros, longiores vero cymoso-septemfloros divisa. Leve vestigium pubis brevissimae tandem evanescentis in rhachi eiusque ramis vix sub lente conspicitur; bractee quoque cito iam cadere videntur, quarum angustae tantummodo ad exortum pedicellorum ramulorum-

que cernuntur cicatriculae. Pedicelli circiter 3 lineas longi, curvati, superne sensim crassiores et ad basin perianthii dilatati, triquetri, glabri, carnosissimi. Perianthium ante expansionem turbinato-globosum, externe glabrum, inaequali-sexfidum, subcoriaceum, ad basin substantiae magis carnosae, viridulum; lacinae triangulari-ovatae, obtusae, margine sericeo-ciliatae ac interne pube sericea appressa vestitae, tribus externis minoribus quasi calycem tridentatum referentibus vix supra sinum trium lacinarum longe maiorum extensum. Stamina laciniis majoribus tertia parte breviora, erecto-conniventia, pubescentia, longitudine subaequalia (tribus exterioribus, quae laciniis minoribus opponuntur, paulo longioribus), exteriora sex latiora atque antheris maioribus introrsum-, tria reliqua valvulis rotundis sursum et ad latus reflexis extrorsum dehiscentibus; filamenta crassiuscula, staminum sex exteriorum latiora ac magis complanata; antherae subrotundae, crassae, qua facie ambo loculi disiuncti subrotundi sunt immersi paulum concavae altera vero convexae, exteriores sex magis transverse dilatatae. Pistillum glabrum, sessile, basi carnosae perianthii impositum; ovarium ovoideo-subtrigonum, uniovulatum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma terminale, peltato-triangulatum, papillis minutis scabridum. Florum pauci tantum ad grossificationem perveniunt, qua incepta basis perianthii et simul totus pedicellus magis magisque increscit, tandem receptaculum clavatum ultra dimidium pollicis longum carnosissimo-baccatum ex viridi rubrum efformans, cui bacca laciniis emarcido-persistentibus cincta est imposita. Bacca receptaculo dimidio brevior, ellipsoidea, superne cicatrice styli umbilicata, laevigata, purpurea, monosperma. Semen ellipsoideum, inversum, cotyledonibus maximis crassis carnosissimis plano-convexis, inter quas sursum plumula exigua est inclusa. (Fructus auctore Van Hasselt et secundum imaginem ab ipso adumbratam.) *Blume*.

2. HAASIA media Blume.

H. foliis ellipticis utrinque acutis vel apice argute cuspidatis glabris subtus glaucinis, paniculis folio brevioribus, laciniis perianthii deciduis, pedicellis fructiferis curvatis pedunculum paniculae adaequantibus. *Blume.*

Machilus tertia species media. *Rumph. Herb. Amb. III. p. 70. tab. 41.*

In sylvis montanis Amboinae, unde specimina cum fructibus mihi sunt ad manum.

Magna ei cum priori specie est similitudo; folia autem substantiae sunt tenuioris, subtus glaucina, apice magis acutata, et fructus longe maiores.

Arbor ligno stramineo non ponderoso, at durabili et tenaci. Ramuli subteretes, cinereo-albidi, glabri, gemma parva subuliformi-conoidea glaberrima terminati. Folia sparsa, 3—9 poll. longa, $1\frac{1}{2}$ —4 poll. lata, cum petiolo $\frac{1}{2}$ —1-pollicari canaliculato patula, supra lacte viridia, subtus glaucina et inter venas curvatas prominentes tenerrime reticulata, glaberrima. Pedunculi fructigeri laterales, nutantes, lignosi, ferme $1\frac{1}{2}$ —2 poll. longi, verrucoso-punctati, duobus tribusve fructibus dependentibus saepe uno tantum solitario praediti, Baccae ellipsoideo-globosae, magnitudine Cerasi domestici, pedicellis incrassatis impositae, initio atro-virides, denique atro-caeruleae, lucidae. Pedicelli ultra pollicem longi, cylindracei, carnosissimi, solidi, extus carnei ac verrucoso-punctati, intus virentes, ramis paniculae clavato-incrassatis sublignosis semipollicaribus continui. Pericarpium vix lineam crassum, baccatum, intus virens, nucleo ellipsoideo-globoso laevi. Testa chartacea, rufescens. Tunica interna membranacea, tenuis, vasculosa. Cotyledones maximae, hemisphaericae, extus viridescens, interne albae, carnosae, amarae. Gemmula conoidea, inter Cotyledones inclusa, viridula. *Blume.*

3. *HAASIA peduncularis* N. ab E.

H. foliis ellipticis cuspidatis basi attenuatis glabris concoloribus, pedunculis folio brevioribus, perianthiis sub fructu persistentibus nec mutatis, pedicellis fructiferis curvatis pedunculo paniculae longioribus.

Persea peduncularis Operis nostris supra p. 125. n. 1. (excl. *synon. Rumph.*)

Descriptionem ex antecedentibus transferas. Similis quidem haec est species praecedenti, (*Haasiae mediae*), sed differt evidenter foliis mollioribus basi acutioribus utraque concoloribus, pedunculo communi ratione pedicelli breviori et laciniis perianthii persistentibus.

Quod lacinias tantum duas exteriores minores invenerim, post ea, quae Blumius noster adnotavit et ipse in eius speciminibus vidi, statu morboso et irregulari florum a me examini subiectorum accidisse intellexi.

4. *HAASIA incrassata* N. ab E.

H. foliis ellipticis utrinque acutis glabris concoloribus, pedunculis folio brevioribus, perianthiis sub fructu persistentibus nec mutatis, pedicellis fructiferis rectis pedunculum paniculae adaequantibus.

Persea incrassata Operis nostri supra p. 127. n. 2. (cum *synon. et descript.*)

Differt a binis precedentibus foliis multo maioribus et pedicello fructus recto ratione longitudinis crassiori.

5. HAASIA elongata Blume.

H. foliis cuneato-oblongis subacutis glabris subtus albido-cineraceis, paniculis folium adaequantibus, laciniis perianthii deciduis, pedicellis fructiferis rectis pedunculo paniculae 3 — 6-plo brevioribus. *Blume.*

In sylvis montanis insulae Sumatrae, unde e provincia Palembang per virum Nob. Praetorius, e provincia Padang per virum Nob. Korthals Herbarium Regium nostrum nactum est specimina. Lignum, licet non durum, operi fabrili durabili aptissimum est.

A sequenti specie foliis magis elongatis subtus inter venas angustius reticulatis plane glabris distinguitur, ut a prioribus paniculis magis elongatis longius pedunculatis est diversa.

Arbor procera, cortice fusco rugoso saporis aromatici amari, ramis validis in ramulos non adeo longos teretes glabros superne foliosos inferne nudos cicatrisato-rugulosos divisis. Gemma terminalis conoideo-subuliformis, glabra. Folia conferta, 5 — 9 poll. longa, 2 — 8 poll. lata, oblonga, acuta aut subacuta, ad basin in petiolo semipollicari cuneata, passim subdimidiata, utrinque glabra, coriacea, in pagina superiori nitida costa e petiolo canaliculata sed sine venis distinctis (siccata tenuissime et arctissime reticulata), in pagina adversa albido-cineracea, penninervia, reticulatione tenui sed arctissima et costa elevata hic, ut videtur, flavo-virescente. Paniculae, quarum tantummodo fructiferae sunt notae, ad basin innovationum ramulorum binae ternae aut plures approximatae, patentes, longitudine foliorum aut eam superantes, sine pubescentia. Axis paniculae teretiusculus, glaber, inferne per 3 — 7 pollices longitudinis suae nudus, superne in ramos $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ poll. longos simplices sparsos divisus aut horum lapsu cicatrisatus. Pedicelli incrassati, solitarii aut geminati in apice ramorum, ferme $1\frac{1}{2}$ poll. longi (atque adeo nuda parte axis longe breviores), recti, sed subinde leviter incurvi, cylindranei, carnosissimi. Baccae globosae, magnitudine globuli sclopeti, monospermae. *Blume.*

6. *HAASIA cuneata* Blume.

H. foliis ovatis vel obovato-oblongis ellipticisve apice rotundato-obtusis vel acutiusculis subtus glaucis ac puberibus, petalis folio brevioribus. *Blume.*

Cryptocarya cuneata *Blume in Hydr. Ned. Ind. p. 574.*

Javanis haec arbor in occidentalis Huru unjuk.

Mense Novembri bang reperi, itemque a fructus autem nunquam

Arbor magnificam furcatis soluta,

elongatis, exalbidi, glabri, circa nodos lapsu foliorum cicatricibus hic illic lenticellis oblongis cinnamomeis aetate fuscis elevatopunctati, in apice atque in ramulis brevibus pube livido-sericeo obtectis foliosi. Gemmae apicales parvae, abbreviato-conice ochraceo-velutinae, e paucis squamis caducis formatae, folia atque pedunculos tenerrima aetate tegentibus. Folia conferta petiolata, 3 — 6 poll. longa, $1\frac{1}{2}$ — 4 poll. lata, proinde non forma magis quam magnitudine diversa, plerumque ad basim cuneata et obovata, raro elliptica, superne dilatato-subrotunda vel acumine brevi obtuso praedita, coriacea, supra glabra nitida obscure viridia ac simpliciter penninervis, in pagina dorsali glauca, punctatissima, inter venas elevatas reticulata: petioli $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, teretiusculi, ad basin crassiores, interiori facie superne sulco ad laminam adscendente exarati, tenera aetate puberuli, tandem glabrati. Paniculae ad innovationes ramulorum inter folia terminalia digestae hisque dimidio breviores, graciles, longe pedunculatae, erectae, deinde horizontales aut pendulae, circumscriptione ovoidea, pube minuta obsessae, rachide tenui imo articulato-incrassata superne tereti-compressa superius in medium in ramos horizontales verticillatim confertos aut subsursus decrescentes tenerrimos divisa, quorum inferiores cymoso-septemflori, superiores umbellato-3- vel 5-flori. Bracteae minutissimae, viridulae, solummodo in ramis compressae et ad basin pedicellorum $1\frac{1}{2}$ — 2 lineas longorum tenuissimorum subtriquetrorum, membranaceae, fugacissimae. Flores autem compressionem magnitudine graui Sinapi, turbinato-globosi, pube sericea obducti, flavido-viriduli. Perianthium in sex lacibus triangulari-ovatis obtusas concavas subcoriaceas fissum, quarum

Patet, monticolis Javae occidentalis

in sylvis insulae Nusa Tenggarae in sylvis montis Sali

alta, vertice in ramos soluta. Rami teretes, internodi

exteriores tres valde abbreviatae, arcte appressae. Stamina antherifera 9, filamentis complanatis, brevia, utpote laciniis perianthii maioribus breviora, plane hirta, quorum sex filamenta exteriora paulo longiora basique nuda, tria interiora ad basin dilatatam extus utrinque glandula nephroideo-globosa sessili glabra stipata. Antherae biloculares, loculis disiunctis parvis, valvulis rotundis sursum reflexis dehiscentibus; antherae staminum sex exteriorum magis sunt dilatatae atque introrsum-, trium interiorum potius subrotundae et extrorsum dehiscentes. Praeter glandulas descriptas nulla alia staminodia sunt obvia. Pistillum longiora stamina longitudine aequans, glabrum; ovarium ovoideum, basi perianthii subcarnosae impositum neque tamen immersum, ovulo solitario anatropo apici loculamenti funiculo brevi affixo; stylus filiformis, brevis, stigmate obtuse-triangulato papilloso-verrucoso. *Blume.*

XXX. OREODAPHNE *) *N. ab E. Laur. Disp. Progr.*
p. 16. n. 26. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 39.

Hermaphroditae vel dioicae aut polygamae. Perianthium sexpartitum aut sexfidum, subaequale; limbo demum evanescente. Stamina novem; antherae oblongae in filamentis angustis; locelli quaterni per paria unus super altero positi, antherarum trium interiorum reversi. Staminodia quarti ordinis vel nulla, vel subulata aut saltem minus completa. Bacca perianthii tubo in cupulam profundam crassamque converso truncatoque magis vel minus immersa.

Inflorescentia: paniculata vel racemosa, plerisque densa, multis etiam brevis et thyrsoides, axillaris, in quarto subgenere umbellulata.

Subgenus I. APERIPHRACTA.

Hermaphroditae. Perianthium rotatum, sexpartitum. Staminodia nulla. Paniculae ampliores maioresque. Flores maiusculi, plerisque tomentosi vel sericei. (Spp. 1 — 8.)

Subgenus II. AGRIODAPHNE.

Dioicae vel polygamae. Perianthium rotatum vel campanulatum, raro subinfundibuliforme. Staminodia nulla. Bacca cupulae profunde immersa. Paniculae minores vel racemuli axillares rariusve infraterminales. Flores parvi, glabri vel strigilosi. (Spp. 9 — 38.)

*) Ab ὄρος mons, et δάφνη laurus, Laurus montana; plures enim huius generis species montes incolunt habitumque praeseferunt durum et rigidulum.

Subgenus III. CERANOPHORA.

Dioicae vel polygamae. Perianthium infundibuliforme rariusve rotatum. Staminodia quarti ordinis subulata, parva, paucis magis perfecta. Inflorescentia paniculata vel racemosa, angusta. (Spp. 39 — 89.)

Subgenus IV. UMBELLARIA.

Hermaphroditae. Perianthium campanulatum. Staminodia quarti ordinis subulata, longa. Inflorescentia umbellulata, involucrata. (Sp. 60.)

Adnotatio. Subgenus tertium cum secundo congruit habitu, sed distinguitur staminodiis; primum subgenus a secundo differt habitu, sed congruit characteribus plurimis, si hermaphroditismum, alioquin certo levioris habendum, in hisce haud maioris esse ponderis statuimus. Subgenus quartum cum tertio congruit habitu, differt inflorescentia, quae omnino est Tetrantherae; sed flores sunt firmi et rigiduli ut in subgenere secundo; glandulae denique subdivisionis B Ceramophorarum Adenotracheliarum sunt.

Integrum igitur proposui hoc veluti centrum Laurinarum occidentalium, in quo tironibus commodum me paravisse puto maxime, utpote quibus hanc viam ingressis ex isto grege iam vel absque floribus dignoscere quamcunque harum Laurinarum speciem in manu sit.

Subgenus I. APERIPHRACTA^{*)}.

Flores hermaphroditi Perianthium sexfidum, laciniis aequalibus paulo supra basin deciduis. Stamina fertilia novem, triplici serie posita, quorum tria interiora staminodiis binis subglobosis sessilibus ad basin stipata. Antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis

^{*)} Ab ἀπερίφρακτος, cui interiora staminodia, ovarium circumspicientia, desunt.

9. **OROBARINA** (*Aperiphacta*) **citrosmoides**
N. ab E.

Q. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis paniculaeque axillaribus racemoso-compositis dense pubescentibus.

Ocotea citrosmoides Mart. in *Herb. Bras. Monac.* n. 1133

Crescit in sylvis caeduis Brasiliae prope Sabará provinciae Minas generalium. Floret Maio, (de Martius.)

Arbor 20 — 30 pedum altitudine. Rami inferne teretes, superne angulati lateribus planis, dense velutino-tomentosi lanati; lignum densum; durum; cinereum; tubus medullaris angulatus, aetate valde ingustus; cortex fuscus, tenax, insipidus. Clavitrices foliorum prominentes, convexae, tomentosae-marginatae, subrotundae, adiecta cicatrice pedunculari transversali ovali excavata margine elevato cincta. Gemmae terminales ovatae, acutae, tomentosae, squamis exterioribus 2 — 3 carinatis. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ et $\frac{3}{8}$, approximata, 4 — 8 $\frac{1}{2}$ pollices longa, 1 $\frac{1}{4}$ — 1 $\frac{1}{2}$ pollices lata, oblongo-lanceolata, plerumque argute acuminata, basi cuneatim attenuata, rigidiuscula, utrinque dense pubescentia, laxa reticulata, costa nervisque costalibus subaequis apice in plexum venosum divaricatis subtus prominulis, axillis omnino eglandulosis. Petioli vix tres lineas longi, e tereti subtrigoni, supra planifuscati, subcarnosi, dense tomentosi. Paniculae ex omnium foliorum axillis, 2 — 3 pollicares, erectae ramoque subappressae, dense pubescentes, rachis angulata a basi divisa, ramis patulis superiora versus decrescentibus; inferiores rami paniculae racemosi ramulis inferis trifloris, mediis apice subcymoso-5-7-floris, tum aliis brevissimis trifloris, summis unifloris. Bracteae infra ramos oblongae, concavae, ramulorum et pedicellorum e linearibus subulatae, omnes obtusiusculae, crassiusculae, squamis gemmae conformes, deciduae. Pedicelli lineam longi, pubescentes. Flores (in nostris) hermaphrodito-masculi. Perianthium diametro 2 $\frac{1}{2}$ linearum, late campanulatum vel subrotatum, extus strigiloso-pubescentia intus punctulato-asperulum, ultra medium sexfidum; lacinae late ovatae, obtusae, membranaceae, obsolete trinerves, glanduloso-punctatae, exteriores paulo latiores. Stamina perianthio paulo breviora; filamenta subtilissime puberula, exteriora longitudine antherarum basi angustiora, interiora linearia cum antheris suis paulo longiora; antherae sex exteriores ovatae,

2. Oreod. (Aper.) citrosmoides. 3. Oreod. (Aper.) cuneata. 385

truncatae, introrsum quadrilocellatae, locello infero angustiori oblongo-lineariter; interiores tres paulo angustiores, reversae, locellis ut in exterioribus. Glandulae geminae reniformes ad basin staminum interiorum. Pistillum longitudine staminum, glabrum, sterile; ovarium oblongum; stigma discoidale, depressum.

3. OREODAPHNE (Aperiphracta) cuneata N. ab E.

O. foliis cuneiformibus supra glabris subtus ramulisque novellis flocculoso-pubescentibus, axillis venarum subtus porosis; paniculis folia aequantibus divaricatis rigidis, perianthii laciniis interioribus apice utrinque macula tomentosa notatis.

Laurus cuneata et nitida Herb. Domb.

Ad Cohero Peruviae legit Dombey. Vidi exemplum originale in Herb. Kunthiano, e Museo Parisiensi.

Ramus teres, adultior glaber, brunneus, rugosus; lenticellis plurimis magnis subrotundis elevatis pallidis cicatricibusque planis suborbiculatis variegatus. Gemmae incanae, bivalves; axillares parvae ovatae, terminalis lanceolata longa. Folia 6—7 pollices longa, 2 pollices trans medium lata, basi cuneiformia (apex folii in nostris destructus est), plana, chartacea, satis dense arcuatim reticulata, supra glabra nitida venis immersis, subtus pallidiora minutissime ferrugineo-squamulata et praeterea pube brevi rigidula inspersa, venis costalibus novenis prominulis extrorsum ramosis instructa, axillis venarum principalium et nonnullarum inferiorum ordinum poro oblongo perforatis pilisque densioribus stipatis. Petioli semipollicares, supra canaliculati et subtomentosi, subtus convexi, ad partem a folii basi decurrente marginati, sat validi. Paniculae axillares, 4—5 pollices longae, patentes. Pedunculus communis crassus, compressus, inferne lenticellatus parce puberulus, a medio divisus, hinc cum ramis et pedicellis magis puberulus; rami paniculae semipollicares, sursum decrescentes, divaricati, apice cymoso-trifidi, multiflori. Flores conferti, nutantes. Pedicelli vix linea longiores. Perianthium $1\frac{1}{2}$ lin.

altum latumque, campanulatum, coriaceum, ad medium usque divisum, laciniis ovatis obtusis subtilissime pellucido - punctatis obsolete nervosis, extus et intus minutim strigilosum, praeter lacinias interiores, quae, quousque ab exterioribus in alabastro teguntur, extus densissime strigiloso - candidant, ita, ut pars superior candidans magisque depressa ac linea media magis glabra divisa ab inferiori, quae minutim strigilosa tumidiorque, angulo depresso dirimatur; basis interior laciniarum omnium contra densius strigilosa. Stamina limbo breviora; filamenta linearia, latiuscula, strigilosa, longitudine antherarum, sex exteriora basi laciniarum adhaerentia; antherae ovatae, obtusae: sex exteriores latiores, locellis quatuor ovatis acutis subaequalibus, per paria oblique uno super altero positis, introrsum dehiscentes; tres interiores angustiores, locellis extrorsum conversis, inferis longioribus angustis. Glandulae geminatae subrotundae, compressiusculae, sessiles, filamenti altitudine, stamina tria interiora a tergo obtegunt. Staminodia quarti ordinis nulla omnino. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario longior, gracilis; stigma capitato - trigonum, mediocre. Fructum non vidi.

Adnotatio. Memorabile, quod integumentum perianthii in ista specie, si cum *Nectandris* comparetur, modo omnino contrario distributum sit, ita scilicet, ut basis lacinae triangulum ostendat minus vestitum, apicis margines autem canescant, cum in *Nectandris* bases earum triangulo canescente notentur, apicis margines autem late glabrescant.

4. OREODAPHNE (*Aperiphracta*) *velutina* N. ab E.

O. foliis ovalibus subtus velutinis, floribus glabris, paniculis folio brevioribus racemosis, rhachi velutina.

Ocotea velutina Mart. in Herb. Bras. Monac.

α. Arbor hermaphrodito - mascula et feminea; floribus maioribus, staminibus perfectis, stylo elongato, foliis concoloribus.

α*. Eadem, foliis minoribus.

In summo Brasiliae monte Itambé, iugi Serro frio Provinciae Fluminis nigri, Maio mense, (de Martius); aliis in locis Brasiliae (accuratius non indicatis) cum floribus et fructu maturo legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 1384, XCIV, et XCV. (8387) et 8928.)

β . Arbor hermaphrodito-feminea; floribus minoribus, staminibus imperfectis, antheris tribus interioribus sessilibus, ovario grosso, stylo brevi, foliis subtus glaucis.

In montosis sylvatis Brasiliae prope Taparoca praedium regionis Serro frio Provinciae Minarum generalium, (de Martius). In Brasilia tropica cum fructu maturo, (Sellow. in Herb. Reg. Berol. n. XXXIV.)

Arbor 15—20 pedum altitudine, ramis distantibus, ramulis angulatis, epidermide albo-cinerea in partibus teneris dense velutina; lignum laxum, griseum; tubus medullaris ramulorum amplus, compressus, angulatus. Cicatrices foliorum lunatae, subcordatae, scutatae, mox a limbo tomento velutino oblitteratae. Gemmae terminales grandiusculae, ovato-oblongae, compressiusculae, tomentosae, squamis exterioribus binis carinatis coriaceis semiamplectentibus; axillares breviores, obtusae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, intervallis inaequalibus, 4—8 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $2\frac{3}{4}$ pollices lata, ovalia subovata, apice paulo angustiora, basi obtusa vel acutiuscula, supra puberula viridia, subtus in forma α . pallidiora, in forma β . glaucescentia maximeque in nervis velutina, venoso-reticulata, nervis costalibus senis apice venosis. Petioli breves, crassi, semiteretes, tomentosi. Paniculae e foliorum superiorum axillis infra gemmam terminalem, pollicares, sesquipollicares, basi squamulis gemmae floralis duabus parvis deciduis stipatae, a basi fere divisae, exceptis floribus velutinae, apice racemosae pedicellis solitariis vel fasciculato-ternis geminisve, basi compositae, ramis breviusculis 5—7-floris. Rhachis angulata. Bractea caduca, lanceolata, obtusa, crassiuscula sub singula ramificatione primaria, cicatriculam prominulam relinquens; pedicellorum bracteolae brevissimae, squamiformes, fugacissimae, ut in paucis tantum inter multos flores eas invenias. Pedicelli 1— $1\frac{1}{2}$ lineas longi, pubescentes. Flores pallide virescentes. Perianthium floris hermaphrodito-masculi trium linearum diametro, campanulatum, chartaceum, tubo brevi basi puberulo, superius glabrum; laciniae subaequales, late ovatae, obtu-

sae, 8-nerves, obsolete pellucido-punctatae. Stamina perianthii longitudine, glabra, conformia, tria interiora paulo longiora et angustiora reversa; filamenta antheris breviora; antherae oblongae, flavae, quadrilocellatae, locellis inferioribus angustioribus longioribusque lineari-oblongis; valvulae in sicco lacte flavicantes. Glandulae ad basin staminum interiorum geminae, globosae, sessiles, aurantiacae. Pistillum glabrum; ovarium parvum; stylus filiformis, ovario duplo longior; stigma subglobosum. Post anthesin delapsis laciniis tubus restat perianthii limbo repando.

Arbor hermaphroditò-feminea differt a mascula: foliis basi obtusioribus subtus glaucis; paniculis minoribus mians compositis; perianthio dimidio minore; staminibus perianthio duplo brevioribus minoribus carnosulis, locellis minoribus non dehiscentibus annulo indicatis; antheris interioribus sessilibus; stylo crasso ovario vix longiore. An species propria?

Arbor fructifera altera, (var. α^*), quae probabiliter huius est speciei, foliis gaudet paulo minoribus supra glabris, ramis minus pubescentibus solis pubescentiae residuis manifestis, gemma terminali minori, squamis exterioribus pluribus conspicuis. — Pedunculi pleiocarpi. Pedicelli bilineares, crassi, subcylindrici. Cupula subexplanato-pateriformis, humilis; bacca magnitudine baccae Ribis rubri vel pisi maioris, globosa.

8. OREODAPHNE (*Aperiphracta*) umbrosa N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis obtuse cuspidatis subtus glaucis utrinque paniculisque decompositis tomentoso-puberulis, paniculae ramulis apice cymoso-densifloris.

Ocotea umbrosa Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

Inter Taparoca et Tapanhoceganga Provinciae Minarum generalium locis altis sylvaticis, Maio mense cum floribus legit de Martius.

Similis est *Ocoteae opiferae*, sed facili negotio distinguenda: ramis irregulariter compresso-angulatis ferrugineo-villosulis subtomentosis, foliis maioribus latioribus utrinque pube densa subtomentosa tectis nec subtus sericeis, in acumen breve obtusum

productis nec cuspidatis; paniculis a basi vel prope a basi divisis, ramis inferioribus elongatis ramulosis, reliquis brevioribus, hisque ramulisque ramorum maiorum apice cymuloso-bi-trifidis, ob ramulorum brevitatem fasciculatim multifloris, floribus nutantibus confertis; perianthio floris (hermaphrodito-masculi?) dimidio maiori late campanulato pubescenti-scabro nec tomentoso, laciniis acutiusculis.

Ab *Oreodaphne velutina* discedit foliorum forma magnitudine basique acuta et paniculis amplioribus. Varietatem tamen huius posterioris speciei esse suspicatus est cl. Martius.

Addimus descriptionem, a cl. Martio ad vivam factam.

„Arbor altitudine 10—15 pedum, ramis erectiusculis in ramulos angulosos virescentes pube subserruginea molli obsitos divisis. Folia spithamea et pedalia (4 pollices lata), oblongo-elliptica cum acumine brevi obtuso, basi acuta, supra obscure viridia, subtus glauca, (nervis costalibus novenis prominulis) venisque flavescenti-pallidioribus, pube utrinque tenui adspersa, petiolo semitereti crasso brevi affixa. Paniculae axillares, decompositae, quam folia breviores, pedunculi communi et partialibus angulatis tomentoso-pubentibus pallide viridibus. Bractee ramentaceae lanceolatae fuscae pubentes ad basin ramorum principalium, lineari-lanceolatae minutae nigrescentes (suboppositae) ad basin pedicellorum, utraeque deciduae (diutius tamen quam in multis aliis persistentes). Flores magnitudine florum Lauri nobilis, pallide virides, minute pubescentes. Perianthii lacinae ovatae, acutiusculae, trinerves, pellucido-punctatae, exteriores paulo latiores. Antherae ovales, sex exteriores filamentorum lateri interiori affixae, tres interiores exteriori; filamenta glabriuscula; sex exteriora breviora basin versus angustiora, tria interiora longiora, latitudine subaequalia; locelli ovales. Ovarium ovatum, in stylum quam stamina interiora paulo breviorum crassiusculum subattenuatum; stigma depresso-capitatum. Fructus deest.“

Adnotatio. Verba uncis inclusa a memet addita sunt.

6. **ОККОДАРИНА (Aporiphracta) opifera N. et K.**

O. foliis oblongis cuspidatis in petiolum desinentibus saepe paniculisque confertim divaricato-ramosis sericeis, bacca ovali.

Ocotea opifera Mart. in *Buchn. Repert.* a. 1850. n. XXX. p. 179. *Féruss. Bull. des sc. nat.* 1851. Janv. p. 63. *Herb. Bras. Monac.*

In sylvis Prov
zonum, Maio cum
negro, Japurensibus
minis nigri, Octobr.
(Martius.)

a Brasiliae secus flumen Am
sylvis ad Barrado de B
na Amazonum Provinciae
re cum fructibus maturis, (d

Arbor. Rami
quinquangulares, dem.

mitie pennae cygneae, calop
tomentosi, inaequali; ligae

tuboque medullari amplo *lucida* sibus; cortice fusco insipid.
Cicatrices foliorum magnae, ovato-scutatae, aliae semi-
circulares adiecta minore pedunculi oblongo-transversali concavo
marginata. Gemmae axillares parvae, terminales cras-
siores, omnes ex ovato cuspidatae, sericeo-tomentosae, bivalves.
Folia diverg. $\frac{2}{5}$, grandia, speciosa, rigidula, 8 — 12 pollices
longa, $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, acute cuspidata, basi
cuneata, supra glabra punctulisque elevatis glandulosis dens
conspersa, subtus cano-sericea, reticulata, costa media, duobus
nisque vel denis et ternis ramis lateralibus prominentibus, quod-
doque et punctis glandulosis conspicuis. Petioli semipollicares,
semiteretes, supra canaliculati margine acuto, tomentoso-sericeo,
crassi. Paniculae axillares, rigidae, 4 — 5 pollices longae,
pollicari-bipollicari spatio a basi divisae, supradecompositae
rhachi et ramis angulatis tomentoso-sericeis, ramis ramulisque
recto angulo patentibus, ramulis inferioribus plerisque oppositis
cymoso-bis terve bifidis, divisionibus patulis brevibus rigidis,
articulis cicatrisatis conjunctis. Bractee omnium graduum
conformes, magnitudine decrescente, oblongae, carinatae, callosae,
caecae, sericeae, primariae alternae, reliquae suboppositae. Petal-
celli semilineam longi. Perianthium lineare, campanulatum,
tum, chartaceum, extus sericeo-tomentosum, intus pubescens, inter-
tubum strigosum; limbi laciniae ovatae, obtusae, trinerves, dens
minutimque pellucido-punctatae, aequales. Stamina perian-
thio breviora, subtilissime puberula vel glabra, structura et situ
communi; filamenta antherarum longitudine; antherarum loculi
ovali-oblongi, subaequales; trium interiorum magis laterales

6. Oreod. (Aper.) opifera. 7. Oreod. (Aper.) longifolia. 391

atque postici inferiorque in his longior et angustior. Glandulae geminatae magnae, globosae, sessiles, a latere staminum interiorum positae. Staminodiorum quarti ordinis vestigia nulla; (in uno flore inter permultos, quos dissecui, staminodii minutissimi denticuliformis hirti rudimentum me vidisse puto, sed id vix in numerum vocandum.) Pistillum longitudine staminum; ovarium lanceolatum, basi strigilosum; stylus ovarii longitudine; stigma peltatum, angulatum, umbilicatum. Post anthesin cadunt laciniae. Paniculae fructus non longiores florentibus, paulo magis rigentes, polycarpae, densae, onustae fructibus divaricatis reflexisque, glandes quercinas parvas optime referentibus, 3—6 lineas longis. Cupula perianthialis longitudine dimidiae baccae, $2\frac{1}{2}$ lineas lata, truncata, extus rugulosa. Bacca ovalis, obtusa cum mucronulo, laevis; caro eius tenuis, odorata, odore singulari subaromatico-nauseoso. Semen hylo. supero, umboni parvo imposito, ad quem a basi pericarpium funiculus umbilicalis tenuis adscendit; testa chartacea; membrana interna fusca; chalaza infra hylum sita, lutea. Cotyledones figurae seminis.

Adnotatio. In Barra do Rio negro ex fructibus huius arboris destillatis oleum aethereum paratur limpidum, coloris lutei vinosi, odoris veluti si oleum Citri vetustum cum oleo Rorismarini misceas, saporis autem aromatico-acris. Recentis olei et odorem et saporem magis gratos esse cl. Martio persuasum est, se enim non nisi decem annorum eiusmodi oleum gustasse. Utuntur hoc oleo in membrorum contracturis, artium doloribus aliisque morbis huius generis, vel cum oleo pingui in unguentum mixto, vel puri eiusdem infrictione adhibita.

7. OREODAPHNE (Aperiphracta) longifolia N. ab E.

O. foliis oblongis acuminatis in petiolum latum attenuatis subtus paniculisque elongato-ramosis sericeo-pubescentibus, bacca ovata.

Ocotea longifolia Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 164. n. 9. Kunth. Synops. I. p. 437. n. 9. Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 40. Willd. Herb. n. 7789.

Crescit in saxosis inter Mariquitam Novo-Granatensium et S. Anam, alt. 800. hexap. (de Humboldt.) Fructificat Iunio.

„Arbor decemorgyalis; ramis junioribus sulcato-angulatis fuscis puberulis. Folia alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, margine subrevoluta, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, glabra, nitida, subtus tenuissime pubescentia, novem- aut decempollicaria, duos et dimidium pollices lata. Petioli bipollicares, canaliculati, pubescentes. Paniculae axillares, pedunculatae, folio paullo breviores. Pedunculi subbipollicares; rami pedicellique pubescentes. Flores non vidi. Drupa ovata, calyce persistente semiinclusa. Calyx in fructu cupulaeformis, glaber, limbo integro.“

Adnotatio 1. Differt ab *Oreodaphne opifera*: foliis rationse longitudinalis angustioribus lanceolato-oblongis utrinque leniter attenuatis, neque basi magis atque apice attenuatis; petiolis duplo fere crassioribus, a folii decurrentis basi ad imum fere marginatis late canaliculatis supra dense tomentosus tomento in costam folii superne adscendente, pubescentia paginae inferioris minus sericante, reti venoso multo angustiori scrobiculato; pedunculo eiusque ramis fortioribus, his longioribus alternis angulo 45° egredientibus (fructiferis racemosis); cupulis dimidio fere maioribus; bacca ovata breviori.

Adnotatio 2. In Herbario Willdenoviano specimen exstat huius arboris, memorabili fungositate tori luxurians. Eiusmodi fungositates $1\frac{1}{2}$ —2 pollicum longitudine sunt, basi cylindricae, in arcum curvatae, apice irregulariter incrassatae truncataeque, in superficie areolato-rimulosae, suberosae, fuscae. Omnes fere cupulae unius inflorescentiae structurae solitae, plerisque adhuc laciniis residuis appendiculatae, tales exserebant processus, una tantummodo bacca perfecta gaudebat. Conferantur, quae supra p. 74. et 78. sub *Cinnamomo Culitlawan* in universum de his similibusque excrescentiis adnotavi. Morbosam autem eiusmodi prolem, cum hisce, praeter magnitudinem, omnino congruam, in *Nectandra cuspidata* observavi; vide supra p. 331.

SPECIES DUBIA HUIUS SUBGENERIS.

? 8. *OREODAPHNE* (*Aperiphraeta*) *divaricata*
N. ab E.

O. foliis oblongis vel ovato-lanceolatis acuminatis basi acutis membranaceis dissite costulatis glabris, subtus subtiliter reticulatis glaucis, panicula laxa terminali (infraterminali) pedunculis undique divaricatis floribusque pubescenti-canis.

Laurus divaricata Poir. *Enc. méth. Suppl.* III. p. 322. n. 43. *Spr. S. Veg.* II. p. 268. n. 12.

Crescit in Cayennae insula. Herb. Desfont, Poir l. c.

Arbor dubia, quae, nisi isti generi sit adscribenda, cum *Nectandris* fors consociabitur. Distinguitur imprimis inflorescentia.

Rami glabri, teretes. Folia maiuscula, alterna, petiolata, formae nonnihil inconstantis, alia latiora ex ovato lanceolata acuminata, alia angustiora lanceolata elongata longius acuminata, omnia autem basi attenuata, glabra, supra viridi-glaucæ, subtus brunco-cinerea costis distantibus subsimplicibus, reticulata subtiliterque rugulosa. Panicula florum terminalis, ampla; ramis laxis valde expansis subdichotomis rectangule patentibus. Pedicelli breves, pubescentes, laterales alterni, terminales subumbellati. Perianthium ovato-subglobosum, profunde partitum, laciniis ovatis obtusis concavis pubescenti-cinereis. Fructus non vidi. Poiret. l. c.

Ad *Oreodaphnas opiferam* et *longifoliam* accedere videtur, nisi omnino *opiferae* sit synonymon.

10. OREODAPHNE (Agriodaphne) rigens.

O. foliis confertis ellipticis utrinque obtusis grosse reticulatis rigidis glabris, axillis venarum costalium subtus porosis, ramulis a basi compositis ramulisque glaberrimis nitidis. N. & K. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 4. p. 40. n. 2.

α. Grandifolia

β. Parva

Tetranthea

1. Varietatem α que floribus legitur
Varietatem β. idem locum
cum floribus.

in Herb. Reg. Berol. (ex parte)
topica cum fructu maturo ab
b. Reg. Berol. n. 1389.) —
nibus, (l. c. n. 1388. ex parte)

Oreodaphnae tristi, — quidem varietati β. latifolia
adeo similis, ut coniunxissem, nisi moles partium maior et gracilitas repugnare viderentur. Ramus var. α. digiti crassus, rectus, strictus, subangulatus, glaber, epidermide laevissima nitente; varietatis β. rigidus quidem, sed minus crassus. Folia 4½ — 5 poll. longa 2¼ — 2½ poll. lata, var. β. 12 — 14 lineas longa 8 — 9 lineas lata, in utraque forma aetate ovalia, vel ovato-elliptica, summa subrotunda, utrinque obtusa vel obtuse subcuspidulata, erecta, rigida, concoloria, utrinque (maxime tamen in pagina superiori) grosse reticulata, venis costalibus novenis validis praedita, glabra, nitida. Petioli lati, vix linea longiores. Racemi folio duplo breviores, stricti, glabri, a basi divisi ibidemque compositi, ramulis brevibus 2 — 3-floris, quandoque ita abbreviatis, ut pedicelli aggregati appareant; superiores pedicelli solitarii, terminales subumbellati. Flores praecedentis, sed glaberrimi. Pedunculi fructus polycarpae baccae pisi magnitudine, globosae, cupulae una cum pedicello 2 — 3 lineas longae, obconicae, glabrae.

SPECIES DUBIA HUIUS SUBGENERIS.

? 8. *OREODAPHNE* (*Aperiphraeta*) *divaricata*
N. ab E.

O. foliis oblongis vel ovato-lanceolatis acuminatis basi ac-
membranaceis dissite costulatis glabris, subtus subtiliter reti-
latis glaucis, panicula laxa terminali (infraterminali) pedun-
culis undique divaricatis floribusque pubescenti-canis.

Laurus divaricata *Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 322.*
n. 43. Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 12.

Crescit in Cayennae insula. *Herb. Desfont. Poir l. c.*

Arbor dubia, quae, nisi isti generi sit adscribenda, cum
ectandris fors consociabitur. Distinguitur imprimis inflore-
centia.

Rami glabri, teretes. Folia maiuscula, alterna, petio-
la, formae nonnihil inconstantis, alia latiora ex ovato lanceo-
lata acuminata, alia angustiora lanceolata elongata longius acu-
nata, omnia autem basi attenuata, glabra, supra viridi-glaucis,
subtus brunco-cinerea costis distantibus subsimplicibus, reti-
lata subtiliterque rugulosa. Panicula florum terminalis,
composita; ramis laxis valde expansis subdichotomis rectangule pa-
rtibus. Pedicelli breves, pubescentes, laterales alterni,
terminales subumbellati. Perianthium ovato-subglobosum,
profunde partitum, laciniis ovatis obtusis concavis pubescenti-
sericeis. Fructus non vidi. *Poiret. l. c.*

Ad *Oreodaphnas opiferam* et *longifoliam* accedere videtur,
si omnino *opiferae* sit synonymon.

Subgenus II. AGRIODAPHNE^{*)}.

(Vide supra p. 380. Ocotea Gaertn. de Fruct. et Sem. pl. III. p. 227. t. 222. (nec Aubl.)

Dioicae. Perianthium brevicampanulatum aut subrotatum, rarius infundibuliforme, ad medium usque aut profundius sexfidum, laciniis post anthesin aliquandiu persistentibus sed ante maturitatem fructus deciduis. Stamina novem antheris oblongis quadrilocellatis; filamentis discretis. Tria interiora basi biglandulosa. Staminodia tertii ordinis nulla. Bacca perianthii tubo incrassato, primum laciniis non mutatis patulis coronato denique his sero cadentibus truncato obsolete denticulato vel tota immersa nec nisi a vertice conspicua, vel saltem basi cupulae profundae inserta.

Inflorescentia: racemi axillares subsimplices esquamati, in paucis paniculae. (Spp. 9 — 38.)

A. Angulis venarum costalium subtus porosis.
(Spp. 9 — 11.)

9. ORIODAPHNE (Agriodaphne) tristis.

O. foliis confertis ellipticis vel elliptico-oblongis basi acutis vel acutiusculis grosse reticulatis glabris, axillis venarum subtus porosis, racemulis basi compositis ramulisque strigilosis.
N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. I. p. 40. n. 1.

α. Oblongifolia; foliis elliptico-oblongis oblongisve utrinque obtusiusculis subtus glaucescentibus. Mas.

*Ocotea tristis^{**) s. aenea Mart. in Herb. Bras. Monac.}*
Tetranthera racemosa Spr. in Herb. Reg. Berol.

^{*)} Ab ἄγριος agrestis, ferus, et δάφνη: Laurus agrestis seu fera.

^{**)} In campis tristibus, ubi animae illorum, quos amor peredit....
Virg. Aen. VI. 493. (Martius.)

9. *Oreodaphne* (*Agriodaphne*) *tristis*.

366

β . *Rotundifolia*; foliis late ovalibus utrinque obtusiusculis subtus glaucescentibus. Femina.

γ . *Concolor*; foliis oblongis obtuse acutatis basi subcuneatis utrinque concoloribus nitidisque. Femina.

Var. α . in Serro frio Provinciae Minas generalium Brasiliae, Maio florentem legit de Martius; in Brasilia tropica Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 1368. ex parte.) — Var. β . vidi, cum cupulis vacuis in Herb. Reg. Berol. a Sellovio lectam. — Var. γ . in eodem herbario, ab eodem lectam.

Frutex, *Oreodaphnae pulchellae* simillimus. Differt var. α . ramis divergentibus, nec per intervalla approximatis erectis, puberulis nec hirsutis; foliis paulo minoribus, basi plerumque minus coangustatis post evolutionem mox utrinque glabris, magis grossiusque reticulatis, venis costalibus (praesertim subtus) minus conspicuis citiusque venuloso-solutis, (in axillis subtus poro per-tusis, supra bullata tuberculatis); racemis nonnihil maioribus basi ramo uno alterove sat longo praeditis pubescentibus nec hirsutis; pedicellis fere lineam longis, unde inflorescentia apice distincte racemosa basi subpaniculata; floribus paulo maioribus.

Var. β . non differt a varietate α . nisi foliis latioribus 18 — 16 lineas longis 7 — 9 lineas latis ovatis vel ovalibus rarius obovatis basi obtusis vel nonnihil acutis apice rotundatis frequentius autem obtuse acutatis.

Var. γ ., quod ad folia varietati α . similis, differt glaucedinis paginae inferioris defectu et basi foliorum plerumque paulo magis attenuata, apice quoque magis in angulum obtusum coeunte quam rotundata.

Flos femineus masculo paulo minor est; antherarum locelli sunt imperfecti. Pistilli glabri ovarium lanceolatum in stylum brevem attenuatum; stigma latum, umbilicatum.

Adnotatio. Ab *Oreodaphne phillyreoides* varietates α . et γ . maxime distinguuntur angulis venarum subtus porosis cupulisque fructuum duplo fere maioribus.

11. *Oreodaphne* (*Agriodaphne*) *pulchella*.

397

11. *OREODAPHNE* (*Agriodaphne*) *pulchella*.

O. foliis ex elliptico oblongis lanceolatisque arcte reticulatis supra nitidis subtus glaucescentibus ramulisque puberulis hirsutis axillis venarum costalium subtus barbatis porosisque, paniculis thyrsoides brevibus. *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 40. n. 3.*

Ocotea pulchella Mart. in Herb. Bras. Monac.

β. Sericeola; ramulis sericeo-canis nec hirsuto-tomentosis, foliis magis glabris supra nitidulis basi saepe longius attenuatis.

β*. Foliis glaucis. (♀)

β.** Foliis viridibus ellipticis vel oblongis, basi magis minusve attenuatis, apice semper in acumen obtusum magis minusve prominens contractis. — *Canella brava* incolarum.

Persea surinamensis Spr. in Herb. Guentä. (ab ipso cl. Sprengelio datum exempl.)

β*.** Foliis viridibus elliptico-oblongis vel oblongis obtusis, basi acutis (♀).

β**.** Foliis viridibus supra nitidissimis ex ovato-ellipticis, basi parum acutis, apice distincte obtuseque cuspidatis.

γ. Angustifolia; foliis lanceolatis et lineari-lanceolatis, supra magis opacis, caeterum ut in var. α. (♂)

δ. Corniculata; glandulis geminatis cuspidatis vel in formam staminodiorum mutatis, ut in var. β*, sed ramis tenuioribus divergenti-ramosissimis, et paniculis terminalibus confertioribus.

Inter Ypanema et Ytu in sylvis Capões Provinciae S. Pauli Brasiliae, Ianuario et Februario mensibus (♂), et in campestribus et virgultetis prope Casa Pintada versus civitatem S. Pauli, Decembre (♀) legit de Martius. Vidi etiam in Herb. Reg. Berol. ♀, c. fl. fructuque maturo. (n. 144, 1378. III. IV. et V.)

Var. β. in Herb. Reg. Berol., a Sellovio lecta c. fl. — Var. β* ♀ in Brasilia, loco incerto, var. β** ♂ diversis Brasiliae locis, praesertim in partibus australioribus ad Monte Video et in Paraguay, ab eodem lectae sunt (d. 1672, d. 1883, d. 1422. L, M, VII, (3109) ♂; ♂ 1760, O, I, VI, VIII, (3491) ♀; H, K, sterilis.) Var. β*** cum praecedentibus lecta

est, (II.) ♀; Var. β^{***} in Brasilia tropica cum fructu maturo. (Sellow. Herb. Reg. Berol. n. 1366.)

Var. γ . iisdem in terris, loco non adnotato, (Sellow. in Herb. Reg. Berol. n. X. ♂).

Var. δ . ♀—♂ inter exempla var. β^{**} cum floribus atque fructu lecta ab eodem. (Ibidem n. ♂. 2084.)

Arbuscula. Rami teretiusculi, apicem versus compresso-angulati et fastigiatis ramosi hirsutique hirsutiae rufescente; adultiores tomentosi et denique glabrescentes; lignum durum, densum, rufescens; tubus medullaris mox coarctatus; cortex fuscus, crassiusculus, insipidus. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares. Gemmae ovato-lanceolatae, compressae, tomentosae, bivalvi-squamatae; squamis herbaceis; terminalis paulo crassior. Folia divergentia $\frac{2}{3}$, versus apicem ramulorum confertiora, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices longa, 6 — 10 lineas lata, inferiora elliptica vel ex obovato elliptica obtusa, superiora oblonga vel oblongo-lanceolata apice paulo angustiora sed et ea obtusiuscula, omnia basi acuta, rigida, utrinque venoso-reticulata, supra puberula aetate denique glabrescentia, subtus pubescentia vel subvillosa glaucescentia; nervi costales subterni, plerique per paria approximati, venosi, axillis venarum barbatis et denique perforatis. Petioli 1 — $1\frac{1}{2}$ lineas longi, canaliculati; tomentoso-hirsuti. Pedunculi communes axillares, solitarii, $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, erecti, rufo-hirsuti, a medio fere divisi, ramis inferioribus in aliis longioribus 2 — 3-rarius plurifloris, in aliis omnibus ramis abbreviatis floresque fere spicatos exhibentibus. Squamae bracteales cito cadentes. Pedicelli semilineares. Perianthium subrotatum, patens, extus pubescens, profunde sexfidum, laciniis ovatis obtusis, basi trinerviis pellucido-punctatis tenui-chartaceis. Flores masculi: Stamina novem, vix puberula; antherae ex ovato-quadratae, obtusae, pellucido-punctatae, filamento longiores; tres interiores extrorsum dehiscentes; omnes quadri-locellatae, locellis oblique uno super altero eoque magis interiori positus ovatis subaequalibus. Glandulae ad basin trium staminum interiorum sessiles, globosae, laterales. Pistillum glabrum, minus completum. Flores feminei tubo paulo longiori quam masculini flores conspicui, inflorescentiaque saepe paulo magis composita, differunt: staminibus imperfectis non dehiscentibus; ovario crassiori obovato; stigmate perfecto discoideo umbilicato. Peracta anthesi perianthii lacinae longum

tempus persistunt immutatae. Fructus subracemosi, brevissime pedicellati, 2—4 in singulo pedunculo communi. Cupula hemisphaerica, basi conica in pedicellum attenuata primo laciniis non mutatis irregulariter appendiculata, demum illis omnino delapsis recta truncata, margine acuto. Bacca pisi grandioris volumine, subglobosa, cupulae ad dimidium immersa.

Var. β . fortassis species propria est.

Differt forma eius β^* ramis strictioribus et in novella summitate non villosa-tomentosis sed sericeo-incanis.

In forma β^{**} rami magis laxi et folia fere glabra inveniuntur; haec formae quidem solitae, sed utrinque viridia, subtus paulo pallidiora. Fructus in hac forma occurrebat glandiformis, cupula brevi obconica, bacca ovali pisi magnitudine cupula triplo longiore. In multis etiam torus fungosus in speciem fructus, quandoque formae fere communis, quandoque irregularis multoque amplioris tumescit.

Var. β^{***} ab exemplis formae praecedentis angustifoliis non differt nisi foliis apice rotundatis.

Var. γ . rami laxiores sunt, folia angusta arcte et scrobiculato-reticulata obtusa basi cuneata, subtus evidenter puberula et glauca, ramuli pubescenti-tomentosi ferruginei.

Var. δ . quod ad folia et integumentum var. β^* simillima, differt: ramis tenuioribus divergenti-ramosissimis, paniculis circa apices ramulorum in paniculam brevem densam decompositam et supradecompositam aphyllam approximatis, floribus (σ - δ) paulo minoribus, glandulis geminatis plerisque in dentem lateralem erectum excurrentibus, vel omnino dentiformi-contractis, vel substipitatis capituloque ovato compresso fere antheram mentientibus.

Pori venarum axillares his omnibus communi characteri sunt.

Adnotatio. *Oreodaphnae pulchella* et *tristis*, utpote quibus pori venarum costalium communes sunt, summa etiam in universum similitudine ita connectuntur, ut dictu difficile sit, utrum intra suos quaeque terminos constet, an una in alteram transeat. Inter multa autem, quae vidi, utriusque speciei exempla, id discriminis semper reperi, quod *Oreodaphnes tristis* folia breviora, utrinque minus coangustata densioraque, in pagina superiori reti venarum amplo sed crasso multumque prominente sint praedita, *Oreodaphnes pulchellae* autem folia, per se quidem angustiora et in utroque fine magis conniventia, reti paginae su-

Frutex 6—10 pedalis, glaber, ramis patentibus. Quod ad folia et racemulos haud absimilis *Oreodaphnae nutanti*, sed e ramulis glabris glaucescentibus et floribus erectis facili distinctu. Ramuli angulati, per intervalla foliosi atque florigeri, iuveniles rore glauco inspersi glabri; lignum laxiusculum, lutescens; tubus medullaris mediocris, angulatus; cortex subfuscus, crassiusculus, insipidus. Cicatrices foliorum late cordatae, truncatae. Gemmae lanceolatae, acuminatae, ancipites, apice strigiloso-ciliatae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, conferta, 3—3 $\frac{1}{4}$ pollices longa, 7—10 lineas lata, oblongo-lanceolata, in acumen obtusiusculum attenuata, basi subcuneata, in petiolum $\frac{1}{4}$ pollicis vix longitudine canaliculatum subtus convexum glabrum crassum decurrentia; glabra, subtiliter reticulata, subtus (iuviora praesertim) glaucescentia; in aliis concoloria sed paulo pallidiora, venis costalibus 6—8 parum exarata. Racemi e foliorum superiorum angulis, nonnunquam ad innovationum basin magis conferti, subcorymbosi basique nudi; 1—2 $\frac{1}{2}$ pollices (cum pedunculo compresso glabro a medio, vel ubi racemus compositus est, a basi diviso) longi, erecti, pauciflori, alii simplices, nonnulli inferne ramulo uno alterove cymulifloro praediti. Pedicelli duas lineas longi, erecto-patuli, pubescenti-cani. Flores albi, extus et intus subtiliter puberuli, chartacei. Perianthium (femineum) rotatum, 3 lineas latum, patens; tubus brevis; lacinae late ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, exteriores paulo angustiores subuninerves, interiores venuloso-trinerves. Stamina glabra, punctulato-scabra; sex exteriora breviora, antheris ovato-subquadratis longitudine filamenti, scrobiculis loco locellorum quaternis ovatis, uno super altero posito, introrsum spectantibus; tria interiora longiora, filamentum antheram a latere et extrorsum dehiscentem superante, basi dilatato et paulo supra basin utrinque glandulam subglobosam sessilem ferente. Staminodia quarti ordinis nulla, in multis autem processus filiformis hirtulus loco unius eorum, sed nunquam plures eiusmodi obvii sunt. Pistillum lageniforme glabrum, ovario subgloboso, stylo brevi, stigmate discoideo angulato saepe cernuo. Fructus pauci in pedunculo perficiuntur. Pedicelli fructus incrassati. Cupula magnitudine cerasi, globosa, rigida, glabriuscula, rugulosa, verrucis multis planis pallidioribus obsita, ore integro contracto detruncato. Baccas ovato-subglobosa, mucronata, cupulae usque ad verticem fere immersa.

Varietas β . distinguitur foliis latioribus 4 — 4 $\frac{1}{2}$ pollices longis 1 $\frac{1}{4}$ — 1 $\frac{1}{2}$ pollices latis subtus concoloribus, pedunculis pedicellisque longioribus. An species distincta?

15. OREODAPHNE (Agriodaphne) Poeppigiana
N. ab E.

O. foliis obovato-oblongis, brevi-obtuseque cuspidatis, basi cuneiformibus leviter dense reticulatis concoloribus glabris axillis costarum subtus, epioribus, petiolis longiusculis, paniculis axillaribus et infraterminalibus, folio brevioribus divaricatis pubescenti-scabris, floribus in apicibus ramulorum aggregatis nutantibus, canescentibus, fructu

Ad Yarinaguas, Prov. Maynas, Poeppig n. 2438.

Accedit ad *Oreodaphnes Martianae* var. β ., sed differt: foliis maioribus latioribus, 6 pollices longis apicem versus 2 — 2 $\frac{1}{4}$ pollices latis, basin versus magis attenuatis cuspidate brevi obtusa abrupte producta praeditis opacis obscure viridibus, petiolis longioribus (8 lineas longis); floribus paniculatis, pedunculo communi ramisque scabro-pubescentibus, his patentissimis; floribus in apice brevipedicellatis, saepe subagglomeratis, incano-puberulis paulo maioribus. — Antherae omnes conformes, rectangulae, filamenta glabriuscula aequantes, locellis subaequalibus oblongis. Glandulae ad basin staminum interiorum grandes, globosae, sessiles. Pistillum angustum, perfectum. Paniculae circiter 3 pollices longae, in nostro limbo nutantes, ob ramos ab inferioribus valde decrescentes usque pyramidales, canescentes, floribus grandiusculis ornatae. — Speciem a confinis bene distinguunt.

16. *OREODAPHNE* (*Agriodaphne*) *nitidula*.

O. foliis lanceolatis oblongiave basi attenuatis glabris subtilissime punctulato-reticulatis supra laevigatis nitidis axillis venarum costalium eporibus, petiolis brevibus, racemulis axillaribus et ad basin innovationum spiciformibus paucifloris, floribus erectis pedicellisque glabris. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 41. n. 8.*

α. Foliis lanceolatis basi cuneatis.

Ocotea nitidula var. *angustifolia* Mart. in *Herb. Brasil. Monac.*

β. Foliis oblongo-cuneiformibus obtuse subcuspidatis supra nitidis, petiolis 4 lineas longis.

γ. Foliis oblongo-cuneiformibus obtuse subcuspidatis opacis, petiolis $\frac{1}{2}$ pollicem longis.

Laurus pauciflora Schlechtend. patr. in *Herb. Reg. Berol.*

In editis ingi Serro frio dicti ad Tapanhoacanga Provinciae Minarum generalium Brasiliae, primo flore, (de Martius). Var. *β.* in Brasilia loco non indicato, cum cupulis, (Sellow in *Herb. Reg. Berol. XII. et XIII.*) Var. *γ.* absque patriae notitia in *Herb. Reg. Berol.*

Ab affinibus, scil. *Oreodaphne Martiana*, *Poeppigiana*, *angustifolia* et *nutante*, foliis in supina pagina lucidis utrinque laevibus pedicellisque fere glabris distinguitur.

Arbor 20 — 50 pedum altitudine, coma ovato-globosa. Rami adultiores teretiusculi, juveniles sulcato-angulosi, pruinosi, omnino glabri, albidi, per intervalla ramosi; tubus medullaris mediocris. Cicatrices foliorum prominulae, truncatae, lunatae vel scutatae, adiecta saepe cicatrice pedunculi concava transversali. Gemmae bivalves, squamis apice subulatis barbatis; terminalis basi composita. Folia conferta, rigidula, 3 — 4 pollices longa, 8 — 10 lineas lata, ex oblongo lanceolata vel lanceolata, superiora apicem versus modice coangustata acumine obtusiusculo, basi cuneiformi-attenuata, in petiolum $\frac{1}{4}$ pollicis longum depresso-canaliculatum purpureum decurrentia, glabra, supra laevigata et nitida, subtus pallidiora obsolete reticulata nervisque costalibus parum prominulis venosis 9 — 10-nis praedita; folia inferiora minora sunt, obtusa, vel apice retusa. Pedunculi communes e foliorum superiorum angulis et ad basin innovationum ex axilla squamae ovato-lanceolatae acumi-

Persea indecora Schott. in *Spr. Cur. post. ad. B. Veg. p.*
405. n. 27.

Patria Brasilia; Schott. Vidi exemplum originale.

Ramus arboris coram est flexuosus, crassitie pennis an-
serinae, terea, glaber, griseus, rugosus, Graphidibus aliarumque
Lichenum thallis variegatus, apice subfasciculato-ramosus,
aphyllus. Ramuli glabri, subangulosi, foliosi, iam fuscj et
pallide lenticellati, summis apicibus substrigilosis. Cortex ramuli
adultioris fuscus, sat crassus, odoris haud ingrati, saporis acris
et amaricantis; lignum pallidum, densum; tubus medullaris angu-
stus. Cicatrices foliorum tumidulae, scutiformes, planae,
umbonulo V-formi. Gemma terminalis lanceolato-subu-
lata, griseo-strigilosa. Folia circa ramorum apices magis con-
ferta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 3 pollices longa, 10 lineas lata, ob-
longo-lanceolata, in acumen obtusum obliquumque producta, basi
cuneiformia, glabra, membranacea, utrinque concoloria, pallide
viridia, laxe leviterque reticulata, reti in superiori pagina minus
etiam conspicuo, venis costalibus ramosis subvenis tenuibus
subtus nonnihil prominulis, axillis integris nudisque. Petioli vix
tres lineas longi, glabri, subtus convexi, supra canaliculati,
acute marginati. Racemuli ad basin innovationum revera
nudi, ad speciem ex foliorum supremorum angulis nascentes,
glabri, simplices rariusve cymulosi, pedunculo gracili pone
medium denique florifero. Flores albidj, (?) in sicco nigre-
scentes. Pedicelli fere lineam longi. Perianthium rota-
tum tubo breviter-turbinato, utrinque a glandulis subcutaneis
pellucidis tumidulis asperulum, $2\frac{1}{2}$ lineas latum; laciniae ovatae,
obtusae, membranaceae, uninerves. Antherae limbo brevio-
res; sex exteriores subsessiles, glabrae, ovatae, compressae,
obtusae, locellis quaternis (binis utrinque) subrotundis uno super
altero positis ab apice remotis introrsum dehiscentes, valvulis
luteis; tres interiores subquadratae, reversae, dorso scabrae,
locellis quaternis oblongis extrorsum dehiscentes, filamento anthera
breviori (distincto tamen) basi dilatato sublatae. Glandulae
geminatae magnae, subglobosae, in basi dilatata filamentum
sessiles, usque ad mediam antheram pertingentes, siccae corru-
gatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum altitu-
dine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus crassus,
ovario duplo brevior; stigma subtrigonum. Fructum non
vidi. Laciniae perianthii statim post anthesin in floribus non-
nullis solvi videbantur.

18. *Oreod. (Agr.) indecora.* 19. *Oreod. (Agr.) pauciflora.* 400

Adnotatio. Cum *Mespilodaphnes* genero conveniant ramificatio, odor et sapor corticis etsi sit debilior, foliorum tendentia, florum siccorum crispatura aliqua; sed desunt omnino staminodia, et lacinae (ut iam diximus) ante tempus cadunt neque coronulae formam in fructu seminato induunt.

19. **OREODAPHNE (Agriodaphne) pauciflora**
N. ab E.

O. foliis ovali-oblongis basi cuneatis glabris abrupte angusteque cuspidatis cuspede longa obtusa axillis venarum costalium subtus eporibus, racemulis in ramulo axillari parvis paucifloris.

Ad Egam, iuxta flumen Amazonum; Poeppig. ♂.

Accedit ad *Oreodaphnen indecoram*, a qua differt: foliis minoribus latioribus et exquisite cuspidatis, cum *Oreodaphnes indecorae* folia potius acuminata dicenda sint quam cuspidata. Quod ad folia magis propinqua videtur *Oreodaphnae dispersae*. In ista autem paniculae magis sunt compositae, neque foliorum figura omnino congruit.

Ramus adultus teres striatus, novelli ramuli angulati setulis parvis conspersi, in nostro specimine suboppositi fastigiati. Gemma terminalis subulata, cano-strigilosa. Folia circiter tres pollices longa et unum pollicem lata, cuneata, in petiolum mediocrem teretiusculum canaliculatum glabrum decurrentia, apice rotundato-contracta et denique in cuspidem 4 — 8 lineas longam linearem obtusam producta, plana, chartacea, glabra, subtus punctata, leviter et laxe reticulata venisque costalibus tenuibus quinque senisve, ad axillas haud impressis, praedita. Racemuli simplices (in nostro), axillares aut ex ramulo brevissimo axillari nascentes, $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longi, erecti, glabri, 8 — 8 - flori. Pedicelli reflexi. Flores glabri, formae omnino et structurae eiusdem ac in *Oreodaphne indecora*, nonnihil minores, masculi. Lacinae perianthii oblongae, crassiusculae, obtusae. Antherae sex exteriores subsessiles, ovatae, glabrae, locellis omnino ut in *Oreodaphne in-*

tas viridibus nec caesis, majoribus, $3\frac{1}{2}$ — 4 pollicibus longa, 1½ pollicibus latis, obtusis vel brevissime obtuseque cuspidatis, basi acutis nec cuneiformi-atenuatis; racemulis axillaribus cernuis a basi florigeris, rachis glabriuscula, pedicellis suis perianthiisque sparse strigiosis, in racemum terminalem cernuis compositum abeuntibus, quo fit, ut ramuli racemo composito in folioso coronati esse videantur.

Ab *Oreodaphne Martiana*, cui foliorum reti conspectus magis convenire videtur, differt ramis glabris, foliis nec albis glaucescentibus nec basi cuneiformibus, racemis brevibus a basi floriferis pedicellisque brevioribus.

Adnotatio. Cum *Persea Boso* Spr., quae nobis *Oreodaphne* (*Ceramocarpia*) *Boso*, parum convenit ista species.

22. OREODAPHNE (*Agriodaphne*) *Willdenoviana* N. ab E.

O. foliis oblongis utrinque subacutatis reticulatis venosisque concoloribus glabris axillis venarum costalium subtus epordium nudis, petiolis brevibus, paniculis axillaribus floribusque in ramulis subcapitatis pubescentibus, fructu....

? *Laurus exaltata* Willd. *Herb. n.* 7782. (nec Swartz.)

Incertae patriae arbor, cuius exemplum sat perfectum, a cl. Rudolphi Willdenovio datum, non sine dubitationis signis *Lauri exaltatae* nomine ab isto inscriptum est.

Similis quidem, praesertim quod ad folia, *Oreodaphne Martiana* var. β . *latifoliae*, sed differt evidenter inflorescentia. Racemi $1\frac{1}{2}$ — 4 pollices longi, axillares, a folia sua fere aequant, alii iisdem duplo sunt breviores. Peduncululus crassiusculus, angulatus, inferne fere glaber, inter ramos (una cum iisdem) subtiliter sparsimque pubescens, a medio circiter divisus. Ramuli racemi distantes, patuli, plerique alteri ab uno pollice ad $\frac{1}{4}$ pollicis decrescentes, omnes apice tantum floriferi, floribus cymuloso-subcapitatis 7-8-3-nis, cernuis solitariis. Pedicelli vix lineam longi, puberuli. Flava

22. Oreod. (Agr.) Willdenov. 23. Oreod. (Agr.) Leucocalyx. 213

(hermaphrodito-masculi) rotati, iis dictae speciei maxime similes, subtilissime pubescenti-scabri, albi, patentes; lacinae subaequales, ovatae, concavae; exteriores venoso-trinerves, interiores, quae paulo maiores, quinqueaesves. Stamina perfecta, conformia, perianthii longitudine; filamenta antherarum longitudine, scabriuscula; antherae ovato-quadratae, locellis quaternis ovalibus aequalibus, binis utrinque uno super altero positae. Glandulae geminatae globosae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum scabriusculum; ovarium a stylo vix distinguendum, valde imperfectum; stigma latum, discoides, obtuse trigonum.

23. OREODAPHNE (Agriodaphne) Leucoxylon
N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis acumine obtuso glabris coriaceis laevibus nitidis axillis venarum costalium subtus eporibus nullis, petiolis brevibus acute canaliculatis, paniculis axillaribus folio subbrevioribus glabris, pedicellis brevibus floribusque in ramulorum paniculae apice aggregatis scabriusculis, laciniis perianthii ovalis acutis.

*Laurus Leucoxylon Swartz., Prodr. Fl. Ind. occ. p. 68.
Fl. Ind. occ. II. p. 711. Willd., Sp. pl. II. 1. p. 483. n. 24.*

Persea Leucoxylon Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 14.

Laurus, foliis venosis ovatis, fructu maiori, calycibus tamidis laciniis reflexis. Browne Hist. Jam. p. 214.?

Lauri species. Wydler Portoric. n. 196. in Herb. Reg. Berol.

Crescit in sylvis montium Iamaicae, (Swartz); ad Portorico, (Wydler). Vidi specimen in Herb. Reg. Berol.

Hanc veram *Laurum Leucoxylon Swartzii* esse existimo, congruunt enim in eam plurima descriptionis Swartzianae. Ab *Oreodaphne Willdenoviana*, cui similis, differt: foliis maioribus, laevibus nec reticulatis, supra obscure lucidis, basi non attenuatis; paniculis fere glabris, magis compositis ramis brevioribus, pedicellis paulo longioribus; floribus minoribus patentissimis laciniis ovatis.

Rami angulati, albido-cinerei, glabri; tubis vascularibus
 densis; lignum album, leve. Folia 3-4, 5-pollicum longa,
 2 1/4 - 3-pollicum lata, ut elliptico-oblonga, apice magis
 nervo attenuata, acuminata, autem saepe obtusa; basi obtusa vel
 breviter cuneata, crasse cartilaginea, glabra, supra laevia, subtus
 viridi-virentia, venis costalibus nervosis hinc multam prominulis,
 reti interioribus laevibus, obtusis. Petioli semipollicares, glabri, drac-
 oniculi, intertexti, supra profunde emarginati; marginibus serratis.
 Paniculae axillares, 3-4-5-pollicum longae; erectae, strictae,
 decussatae, et squarrosae; prolixae a basi divisi-
 glabrae, divisionibus superioribus pedicellisque minutissimis ubi-
 que. Pedunculus communis et eius rami compressi; rami
 inferiores oppositi, ut omnes ramificationes potentes, apicem ver-
 sus regulariter decussatae. Flores in ramulorum apicibus
 subcapitatis aggregati. Pedicelli circiter lineam longi, cras-
 siculi. Perianthium rotatum, lineam latum, chartaceum,
 subtilissime scabridum, profunde sexpartitum, laciniis ovatis spi-
 cem versus angustioribus quidem, nec vero, ut habet Swartzius,
 acutis. Stamina limbo perianthii breviora; filamenta glabra,
 antheriscula, longitudine antherarum; antheras sex exteriores
 subquadratae, tres interiores lineari-oblongae, omnes quadri-
 locellatae, locellis ovato-subrotundis, per paria sibi superpo-
 sitis; sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum con-
 versa. Glandulae geminatae ad basin staminum trium
 interiorum subglobosae, angulatae, in stipitem brevem contractae.
 Staminedia quarti ordinis nulla. Pistillum (in arbore
 hermaphrodite-mascula) brevis, ovario vix inflato, stig-
 mato atque crassiusculo. Fructum non vidi.

Achnotatio. *Leurus parviflorus* Sw. quod ad descriptio-
 nem nostram haud abhorreret convenit, sed differt: laciniis
 perianthii subrotundis erecto-patulis, antheris oblongis, tam foliis
 „vix nervosis vel venosis“, quae nostrae saltem venis costalibus
 hinc ita abilitatis gaudent, etiamdum rete venosum valde tenue
 sit foliisque immixtum.

17. *... (1844) ... (1844) ...*

24. *Orcod. (Agr.) Martiniana.* 23. *Orcod. (Agr.) parviflora.* 413

24. *OREODAPHNE (Agriodaphne) Martiniana* N. ab E.

O. foliis oblongis utrinque attenuatis glabris reticulatis axillis venarum costalium subtus eporibus nudis, petiolis brevibus supra planis, paniculis axillaribus petiolo duplo longioribus petiolisque strigiloso-tomentosis, perianthii laciniis oblongis obtusis.

Laurus borbonia (Laurier rouge) var. γ . *Lam. Enc. méth.* III. p. 430.

Patria Guiana Gallica, S. Domingo, (Martin). Vidi in Herb. Kunth. specimen Herb. Mus. Paris., a Martino adlatum.

Similis *Orcodaphnae Leucozylo*, a qua distinguitur his praesertim notis: Rami teretes, pulveraceo-subtomentosi. Folia 6—8 pollices longa, 2—2½ pollices lata, basi multo magis acuta, membranaceo-chartacea, utrinque evidenter sed laxe reticulata, pallide viridia, venis costalibus subsensis subtus evidenter prominulis praedita. Petioli pulverulento-subtomentosi, supra plani vel obsolete canaliculati, tomento in costae folii paginam superiorem adscendente. Paniculae axillares, ad summum pollicares, thyrsoides, rhachi ramisque tomentulo strigiloso ferrugineo tectis. (Flores et in hac ad ramulorum apices subcapitatum vel glomeratum aggregati). Perianthii lacinae oblongae, obtusae, distinctae. — Pistillum glabrum; ovarium subrotundo-ovatum; stylus longitudine fere ovarii; stigma dilatatum.

23. *OREODAPHNE (Agriodaphne) parviflora* N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis acuminatis acumine obtuso glabris laevibus opacis membranaceis axillis venarum costalium subtus eporibus, petiolis brevibus supra planiusculis, paniculis axillaribus terminalibusque prope a basi divisis folio brevioribus glabris, floribus longiuscule pedicellatis laciniis subrotundis.

Laurus parviflora Swartz. *Fl. Ind. occ. II. p. 717.* *Willd. Sp. pl. II. 4. p. 483. n. 27.* *Pers. Synops. I. p. 449. n. 31.* *Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 324. n. 38.*

Persea parviflora Spr. *S. Veg. II. p. 270. n. 37.*

Habitat in montibus Iamaicae; Swartz.

„Arbor. Rami erecti, cortice cinereo, ramulis teretibus superne angulatis, glabris. Folia petiolata, alterna, oblonga, elliptica, acuminata apice obtuso, integra, vix nervosa vel venosa, utrinque glabra nec nitida, membranacea, fere pedalia. Petioli breves, crassi, tereti-plani. Racemi axillares et terminales, foliis breviores, erecti, conferti, compositi, subpaniculati (inprimis terminales): pedunculis communibus brevibus compressis glabris, ramulis approximatis alternis oppositisque compressis subdivisis, superne sensim brevioribus, floribus plerumque terminalibus numerosis parvis albidis. Calyx 6-partitus; lacinae subrotundae, concavae, semipatentes. Stamina novem; antherae minutae, oblongae, 4-loculares. Glandulae minutissimae ad basin filamentorum. Germen... Stylus brevis, acutus; stigma acutum. Fructus...“

„Observatio. Quoad figuram foliorum et racemorum *Lauro Leucoxylo* simillima, flores vero in *L. parviflora* pedicellis longioribus, laciniis calycinis rotundatis concavis, nec acutis subreflexis. Fructus, vel figura drupae, quam adhuc ignoramus, magis forte differunt.“ *Swartz l. c.*

Adnotatio. Species dubia, quam etiamsi ipse non viderim, ab affinis tamen huius generis speciebus non modo satis distinctam puto, sed alius fortassis generis esse suspicor.

26. OREODAPHNE (*Agriodaphne*) *thymelaeoides*.

O. foliis oblique lanceolatis basi cuneiformibus glabris glaucis concoloribus, axillis venarum costalium subtus eporibus, petiolis brevibus planis, paniculis infraterminalibus laxis, pedicellis floribusque pubescentibus, ramis angulatis. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 42. n. 6.*

Ocotea daphnoides Mart. in Herb. Bras. Monac. (ex parte.)

In ingo Serro frio Provinciae Minas generalium Brasiliae, Maio mense arborem masculam observavit cl. Martins; ad ripas fluminis, Rio das mortes pequeno dicti, die 8. Maii a. 1819, (*Sellow in Herb. Reg. Berol.*)

Similis quidem in pluribus *Oreodaphnae Martianae*, sed probabiliter distincta est species, e floribus laxius paniculatis foliisque angustioribus in petiolos alatos attenuatis minus acutatis undique glaucis distinguenda.

Rami epidermide glabra viridi in summitatibus pruinosa tecti, angulosi, fastigiato-ramosi; ligno pallido laxiusculo; tubo medullari angulato mediocri; cortice pallido fusco insipido. Cicatrices foliorum angustae, lunatae. Gemmae terminales basi compositae, subovatae, quadrivalves, squamis carinatis aequalibus apice strigoso-sericeis; axillares quoque gemmae quadrivalves sunt, sed breviores magisque obtusae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ et $\frac{3}{5}$ posita, $1\frac{1}{2}$ — 4 pollices longa, 8 — 12 lineas lata, lanceolata et pleraque subsalcata, apice parum attenuata obtusaque, nonnulla apice magis attenuata acumine tamen obtuso, basi cuneata et in petiolum 3 — 4 lineas longum depresso-planum attenuata, rigidula, glabra, glauca, concoloria, subtus paulo pallidiora, subtiliter obiterque reticulata, venis costalibus subsevis subtilibus vel obsoletis. Pedunculi infra gemmam terminalem approximati, 3 — 6, subcorymbosi, 2 — $2\frac{1}{2}$ pollices longi, a medio vel propius a basi divisi, compresso-angulati, glabri, apicem versus puberuli, in aliis etiam laterales. Bracteae ovatae, obtusae, sericeae, caducae; bracteolae minores; ramuli paniculae inferiores $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longi, patentes, subumbellato-3-quinqueflori, pedicello medio longiori. Pedicelli pubescentes, 1 — $1\frac{1}{2}$ lineas longi, versus apicem paniculae singuli racemum simplicem constituentes; non raro etiam inflorescentia pure racemosa evadit, pedicellis omnibus simplicibus. Perianthia magnitudine perianthiorum *Oreodaphnae Martianae*, similisque structurae, magis campanulata, extas strigoso-sericantia. Stamina aequalia; antherae dorso granulato-exasperatae; 6 exteriores ovato-subquadratae, tres interiores quadrangulares; locelli ovati, perfecti, subaequales. Pistillum perfectum (?). Fructus deest.

Adnotatio. In hac specie flores occurrunt staminodii tuius vel alterius quarti ordinis vestigiis, eiusque modo subulati glabri, modo paulo magis evoluti et capitati.

Orceodaphne angustifolia (Schott) ...
O. foliis lanceolatis acuminatis supra laevibus glabris ...
pedunculis (in nostris paniculam terminalem sub-
fastigiatam constituentibus) crassioribus tomento denso strigiloso
vestitis; floribus extus magis sericeantibus paulo maioribus.

Peltandra angustifolia Schott. in Schott. Cat. Bot. Bras. vol. 1, p. 406, n. 23 (excl. syn. *Peltandra psychotrioides*.)

Crescit in Brasilia, (Schott). Vidi exemplum originale
floribus hermaphroditis absque fructu.

Primo quidem aspectu proxima videtur *Orceodaphne thy-*
sielaeoides, sed differt maxime ramis profunde-ramulis leviter
quinquesuleatis, tomento strigiloso subferrugineo circa apicem
praesertim conspicuo vestitis, ligno cinereo, tubo medullari am-
plissimo; foliis quo angustioribus eo magis acuminatis acutius-
culato acutiusculo, chartaceis, supra laevissimis glabris sola
costa media conspicua prominula ferrugineo-subpubescente, sub-
tus etiam vix evidenter reticulatis at vero veis costalibus
— 9 — nis tenuibus prominulis praeditis et pube brevissima nudo
oculo inconspicua adpressa canescente sparsim vestitis paulo
pallidioribus; pedunculis (in nostris paniculam terminalem sub-
fastigiatam constituentibus) crassioribus tomento denso strigiloso
vestitis; floribus extus magis sericeantibus paulo maioribus.
In nostris, quae hermaphrodito-masculis floribus gaudere viden-
tur, pistillum ovario praeditum est oblongo, stylo brevi, stigma-
toque crasso trigono.

Observatio. Haec speciminis folia plerumque in super-
ficie superiori punctis nigris *Dothidea* eandem epiphyllam abs-
que ordine conspersa sunt.

...

28. *ОРЕОДАФНЕ* (*Агриодапне*) *acutifolia*.

O. foliis lanceolatis argute acuminatis basi que acutis glabris subtiliter reticulatis supra nitidis axillis venarum costalium subtus eporibus nudis, petioli longis, paniculis ad basia ramorum et innovationum angustis glabris scabriusculisve. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 42. n. 7.*

β. *Latifolia*; foliis maioribus latioribusque.

Myrtus dioeca Spr. *in Herb. Reg. Berol. et probabiliter G. Veg. II. p. 486. n. 145. (sed minus Linn.)*

γ. *Prolifera*; panicula terminali corymbosa ramosissima flexuosa purpurea, ramis ramulisque bracteolis parvis ovatis squamiformibus squarroso-patulis gemmulisque ramulorum loco perianthiorum instructis, foliis angustis.

In Brasilia australi, in Monte Video et in Paraguay, ad Estrella de Victoriano, in ripa Fluminis Nigri prope Bagé et ad S. José de Uruguay legit Sellow; in Buenos Ayres, (Herb. Arnott.) Nomen apud incolas: *Parana Laurel* et *Laurel blanco*. Vidi exempla plura Herbarii Reg. Berol. (*δ.* 271, 830, 908, 4678, et 3263) et Arnottiani. — *Var. β.* in Brasilia tropica cum floribus, (Sellow *ibid.* n. 1382.) — *Var. γ.* ad Paraná fluvium provinciae Buenos Ayres. Vidi specimina in Herbario Arnottiano.

Inter species confines facile distinguitur foliis exquisite acuminatis acumine acutissimo, et petioli longioribus, minus a lamina decurrente alatis una cum costa rubicundis.

Rami sunt ramosissimi, teretes, epidermide verruculosa glabra; novelli angulati, et in summo apice cum gemmis, praesertim ubi pars rami vel innovationis super inflorescentiam procurrit, strigiloso-sericantes; lignum molle, subtile, cinerascens; tubus medullaris angustus. Folia cum petiolo $2\frac{1}{4}$ — 4 (in ramulis luxuriantibus 4 — 8) pollices longa, 6 — 11 (in maioribus 10 — 14) lineas lata, alia lanceolata, alia oblongo-lanceolata, pleraque argute acuminata, basi acuta, margine tenui cartilagineo pellucido cincta, chartaceo-coriacea, rigidula, glabra, subtiliter reticulata, supra lacte viridia nitida, subtus pallidiora, venis costalibus 6 — 9-nis tenuibus, costa media lata at depressa rubicunda. Petioli 7 — 9 lineas longi, liaeres, supra plani basi que canaliculati, subtus carinati, glabri, rufescentes. Pedunculi communes, ad basia innovationum vel ramorum

orti, $6\frac{1}{2}$ —2 pollices longi, v. medio divisi, compressi, glabri, ante gemmas evolutionem fasciculatum panicularum axillarem vel terminalem extendent, basi gemmas ovatas foliisque delincentibus, circa basem suam aggregatis. Ramuli paniculae brevis, distantes, duas vel tres flores longi, 2—3-lobi, albi, glabri. Pedicelli glabri, vix flos longiores. Perianthium $2\frac{1}{2}$ lineas latum, rotatum, glabrum, chartaceo-membraceum, una cum anthera pollicide-punctatum; lacinis limbi ovatae, obtusae, subtrinerves. Stamina perianthium subaequantia; antherae quadratae, locellis ovatae. Glomerulae geminatae globosae, substipitatae. Ovarium ovatum vel oblongum et stylus glabra; sigma dilatatum, discoideum. Pedunculi fructus axillares, pollicares, glabri, angulati, apice vestigiis ramulorum paucisque fructibus praediti. Pedicelli 2— $2\frac{1}{2}$ lineas longi, incrassati; cupulae cernuae, hemisphaericae, integrae, glabrae. Baccas ovatae, 3—6 lineas longa.

Var. *γ*. 'monstrositas' est singularis, quales et ex aliis orbibus (v. *g. Octocorua*) his terris indigenis coram habeo.

Adnotatio. Ramus sterilis probabiliter eiusdem arboris, in Herbario Regio Berolinensi sub n. 4027 servatur, compressior reliquis et foliis nonnullis minus acuminatis ablutens.

29. *ORCOPAPNE* (*Agriodaphne*) *notata*.

O. foliis ovalibus cuspidatis reticulatis glabris axillis venarum costalium subtus oporibus albo-tomentosis, petiolis longis, paniculis axillaribus scabris, floribus in ramulorum paniculae apicibus subglomeratis. *N. ab. E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 42. n. 8.*

Laurea hexandra Spr. in *Herb. Reg. Berol.* (nec Smaragd.)

In Brasilia tropica, (Sellow in *Herb. Reg. Berol.* n. 433.) Vidi exempla arboris masculae.

Differt ab *Orcodaphne acutifolia*: foliis latioribus cuspide brevi praeditis nec acuminatis, subtus in axillis tomentosia nec glabris; ab *Orcodaphne dispersa*: foliis latioribus in axillis venarum costalium tomentosia, floribusque maioribus.

29. *Oreod. (Agr.) notata.* 30. *Oreod. (Agr.) nutans.* 421

Rami compresso-angulati, glabri (iuniores pulverulento-tomentosuli), subfastigiati patenti-ramulosi. Folia patentia, 3 — 3½ pollices longa, 12 — 14 lineas lata, ovalia, in petiolum trigonum acute marginatum acuta basi decurrentis, cuspidata cuspede mediocri angusta obtusa, membranaceo-chartacea, concoloria, reticulata, venis costalibus 4 — 6-nis tenuibus praedita, glabra, subtus macula parva tomentoso-alba in axillis venarum inferiorum notata. Petioli circiter semipollicares, glabri vel subsericei. Pedunculi communes 1 — 1½ pollices longi, axillares, pubescenti-scabri, a medio vel paulo superius divisi; ramuli pauci (3 — 6), approximati, patuli, a 3 — 4 linearum longitudine decrescentes, apice cymuloso-7-3-3-flori, floribus ob breves eorum pedicellos subcapitatis. Perianthium (floris masculi) glabrum, glanduloso-punctatum, rotatum, album, duarum linearum diametro. Filamenta glabriuscula, antheris subquadratis breviora; locelli ovati, subaequales, unus super altero positus, interiorum staminum extrorsum spectantes. Glandulae geminatae globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistilli rudimentum subulatum, glabrum, tubi altitudine. Femina latet.

30. *ORBODAPHNE (Agriodaphne) nutans* N. ab E.

O. foliis lanceolatis vel oblongo-lanceolatis reticulatis venosisque glabris concoloribus axillis venarum subtus epetibus, floribus femineis post anthesin nutantibus.

β. Sylvestris; ramis folisque maioribus crassioribus; racemis circa apices congestis plurifloris rigidis.

In campis Provinciae St. Pauli Brasiliae, Ianuario arborem femineam var. *α.* modo defloratam invenit cl. Martius. — Var. *β.* in sylvis, Capoës dictis, ad Tapanhoacanga in iugo montium Serro frio Provinciae Minarum generalium, Maio in anthesi, (idem.)

Ramus nobis est teretiuseculus, glaber, Lichenum thallis variegatus, novellis ramulorum apicibus angulatis et puberulis. Gemma terminalis subulata, bisquamata, strigoso-cana. Folia conferta, 2½ — 3 pollices longa, 7 — 8 lineas lata,

lanceolata, apice magis quam basi attenuata, acuta vel etiam acuminata obtusata, in petiolum brevem, truncatum, semitortum, canaliculatum desinentia, subcomplanata, chartaceo-rigida, glabra, in infra subtus ad costam puberula, venoso-reticulata nervisque costalibus pluribus venosis parum distinctis praedita. Racemi axillares, folio breviores, puberuli, haud procul a basi 6-10-flori. Flores in nostris plerumque iam deflorati; superiores, vel utis saltem subterminalis in singulo pedunculo communi secundi, cernui vel nutantes, alterni. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ lineas longi, rigiduli, puberuli, apice modice incrassati. Perianthium viride lineam longum, campanulatum, defloratum ovale, incrassatum, laciniis rigidulis primis obtuse convergentibus domum cretula dehiscens; tubus corollae, intus hirtus, laciniis ovalibus, verticillatis, unguibus, grosse polliculo-punctatis, intus glabris. Stamina omnino ut in *Oreodaphne phillyroide*; filamenta basi hirtula; antherae interiores obtuse et subcompressae-pyramidales, utrinque evidenter bisevolutae. Pistillam ut in dicta specie; stigma discoideo-obtusangulum. Fructum matuum non vidi.

Specimen varietatis β . arboris hermaphrodito-femineae ramus esse videtur luxurians, crassus, angulatus, circa apices plurigemmis, fracta autem subito vi evolutionis, quo factum est, ut racemi, caeteroquin axillares, iam in ipso apice collecti congregatique persistent, nonnulli etiam gemmis adhuc inclusi, incompleti, squamis bractealibus ovatis cuspidatis strigoso-tomentosis flores adhuc tegentibus. Haec si excipias, non differt a communi forma, nisi rigiditate et magnitudine. Folia 4 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ pollices lata, grossius reticulata; petioli crassiores marginibus canaliculi obtusioribus; pedunculi et rachis ramentorum, caeteroquin non longiorum, depresso-crassiora et rigidiora, plerisque floribus adhuc praesentibus, pedicellis inferioribus bifloris, perianthiis paulo latioribus.

31. OREODAPHNE (Agriodaphne) glauca.

O. foliis oblongo-ellipticis longe obtuseque cuspidatis basi acutis reticulatis venosisque glabris supra glaucis axillis venarum costalium subtus eporibus, paniculis axillaribus folio multo brevioribus paucifloris scabris. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn., VIII. 1. p. 42. n. 9.*

Myginda brasiliensis Spr. S. Veg. II. p. 498. n. 1. (as exemplum originale.) De C. Prodr. II. p. 13. n. 11. (inter dubias ex Spreng.)

Rhamnus integrifolia De C., coriaceus Brouss. Spreng. in Herb. Reg. Berol. (minime autem auctorum citatorum.)

In Brasilia tropica, incunte anthesi marem legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 434.) Arboris hermaphrodito-femineae specimen vidi in Herb. Schottiano.

Rami laxi, haud crassi, glabri, etiam juveniles teretes et fere glabri, epidermide fuscescente, lenticellis prominulis rimatis verruculosi, frondosi, adultiores cicatricibus foliorum et lenticellis tumentibus quasi nodulosi; lignum durum, quercino simile; tubus medullaris mediocris; cortex pallidus. Cicatrices foliorum semicirculares, planae. Gemma terminalis in nostris (tempore primorum florum quiescens) parva, subulata, sericea. Ramuli basi aphylli, apice foliis 3—6 (saepe tantum 3—4) approximatis. Folia 3—6 poll. longa, 1—2 poll. lata, ex ovali oblonga, in cuspidem conspicuam sed obtusam producta, basi acuta in petiolum bi-trilinearem crassum canaliculatum glabrum desinentia, subcoriacea, glabra, utrinque reticulata glauca, subtus pallidiora venis costalibus novenis parum conspicuis retique venuloso implexis, axillis venarum integris. Paniculae (thyrsoidae) axillares, $\frac{1}{2}$ —1 pollicem longae, pleraeque a basi fere, vel saltem infra medium, divisae, ramificationibus maximeque pedicellis strigiloso-scabris; ramuli pauci, inferiores longiores, plerique triflori, medii brevissimi, ut pedicelli subfasciculati appareant, tum superiores denique pedicelli solitarii magisque conferti. Squamae bracteales oblongae, obtusae, pedicelli longitudine, sericeae, membranaceae. Pedicelli lineam 1— $\frac{1}{2}$ longi. Flores plerumque cernui. Perianthium vix linea latius, chartaceo-membranaceum, turbinato-campanulatum, extus et intus subtiliter nec admodum dense strigilosum, glanduloso-punctatum, exasperatum; tubus limbo brevior, obconicus; limbi lacinae ovatae, obtusae, concavae,

uninerves, grosse pellucido-punctatae. Stamina limbo breviora, glabra, tria interiora paulo altiora; filamenta antheris breviora; antherae subquadratae; sex exteriores intorsum dehiscentes quadrilocellatae, locellis ovatis subaequalibus uno super altero posito, superiori marginem antherae superiorem attingente; tres interiores reversae, angustiores, locello infero lineari. Glandulae geminatae dorsales, sessiles, compressae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistilli vestigia in floribus masculis, quos examinavi, nulla. Flores hermaphrodite-feminei in diversa arbore masculinis similes; stamina explicata sed antheris non dehiscentibus praedita. Pistillum staminibus longius, glabrum; ovarium ovatum; stylus crassus, ovario brevior; stigma latum, discoideum, angulatum. Tubus perianthii foecundati tumet obovatus, verruculis griseis variegatus, laciniis diu persistentibus erectis coronatus, clauditque ab initio fructum juvenilem. Maturum fructum non vidi, sed incrementem, calyce tum temporis magnitudine pisi.

? 32. OREODAPHNE (Agriodaphne) cernua N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis ovalibusve alis obtusis alis in cuspidem angustam obtusamque productis glabris reticulatis supra nitidis subglaucescentibus chartaceis axillis venarum costalium eporibus, petiolis brevibus trigonis supra planis, paniculis axillaribus et infra gemmam terminalem nudis gracilibus glabris a medio divisis, floribus longiuscule pedicellatis nutantibus subinfundibuliformibus laciniis ovalibus, cupulis crassis cum pedicello suo infundibuliformibus nutantibusque.

Laurus nutans Hornem in Herb. Endlich.

Laurus. Sieber Fl. Martinc. n. 106. et Fl. mixt. n. 384. (fructifera); tum Fl. mixt. n. 398. (ante anthesin et probabiter mascula.)

Quod ad habitum accedit *Oreodaphnis parviflorae*, et magis etiam *glaucae*, sed differt ab his, sicuti ab omnibus huius subgeneris, floribus angustis fere infundibuliformibus, paniculisque gracilibus, tamen rigidulis, glabris et nitidulis.

Ramuli novelli cum ipsis gemmis glabri (gemma tamen saepe et sericante), angulati. Folia diverg. $\frac{3}{4}$ posita, 4—8 poll.

longa, $4\frac{1}{4}$ — $4\frac{1}{2}$ pollices lata, oblongo-ovalia, alia fere oblonga, basi breviacutata, apice alia obtusa, alia in cuspidem angustam obtusamque producta, chartacea, utrinque laxo at evidenter reticulata, supra nitidissima, subtus pallidiora, costa latiuscula depressa, venis costalibus subsenis distantibus citra margines tenui arcuatoque plexu coniunctis et ramulis suis reticulo implexis. Paniculae axillares, aliae autem infra apicem nodae cicatricula lunari suffultae, 2 — $2\frac{1}{2}$ pollices longae, a medio ramificatae. Pedunculus communis et eius rami graciles, glabri; rami breves, patentes, suboppositi alternive, inferiores plerique trifidi, medio ramulo trifloro lateralibus unifloris, reliqui triuniflori. Pedicelli ante anthesin reflexi, 2 lineas longi, apice incrassati, cum perianthio glabri. Perianthium vix lineam altum, ex infundibuli forma campanulatum, ad mediam fere sexfidum, laciniis ovali-subrotundis obtusis crassis glanduloso-punctatis opacis. Stamina novem; filamenta brevissima, hirta; antherae sex exteriores ovatae, introrsum quadrilocellatae, locellis aequalibus ovali-subrotundis uno super altero posito; tres interiores lineari-oblongae, sessiles, reversae, ad basin dorsalem glandulis gemminis sessilibus stipatae. Stamina quarta ordinis nulla. Faux perianthii glabra. Pistillum glabrum, ovario oblongo aut lanceolato inaequilatero in stylum brevem attenuato; stigmate depresso-capitato. Cupulae fructus paucae in panicula, cum pedicello crasso semiunciales coque accedente infundibuliformes, crassae, glabrae, rugulosae, limbi integri obtusi diametro $2\frac{1}{2}$ linearum. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. Specimina florifera Florae Martinicensis l. c. masculae arboris esse videntur.

Adnotatio 2. *Leptodaphne tenuiflora*, cui primo aspectu haud absimilem esse censeret, differt non modo staminibus tertii ordinis perfectis, sed etiam inflorescentia validiore nutante, pedicellis praesertim duplo crassioribus, laciniisque perianthii obtusis, nec acutis.

33. OREODAPHNE (Agriodaphne) terminalis N. ab E.

O. foliis obovato-oblongis obtuse cuspidatis obtusisve basi cuneatis leviter reticulatis venosisque glabris concoloribus, axillis venarum costalium subtus eporibus, paniculis in ramis terminalibus divaricatis decompositis glabris, floribus longe pedicellatis.

Tocache, Peruviae, cum *Evonymodaphne armeniaca*, (Poeppig n. 1861.)

Inter confines distincta paniculis terminalibus ramorum brevibus divaricatis, sive potius paniculis racemosis patentissimis ad ramorum apices aphyllis in formam paniculae collectis. Accedit quodammodo ad *Oreodaphnen cernuam*, sed folia tenuiora sunt nec glauca.

Rami laeves, teretes, medulla alba, cortice tenui, epidermide fusca striata glabra. Ramuli patentes, apice 1—2-phylli. Gemmae in apice particularum parvae, incano-strigosae. Folia $3\frac{1}{2}$ —4 pollices longa, trans medium circiter 14 lineas lata, basi acutata, apice vario, modo fere rotundato, modo brevi obtusoque, modo longiori angustiorique sed et hoc angusta caspide terminato, glabra, chartacea, viridia subtus paulo pallidiora, subquintuplinervia, scil. venis costalibus quidem quinis senisve, at harum infimis quatuor per paria approximatis magis conspicuis acutiorique angulo nervo coniunctis, reliquis debilioribus. Petioli 3 lineas longi, teretiusculi, glabri, supra canaliculati. Ramuli apice (quousque florent) griseo-hirti, cum racemis partialibus paniculam brevi-pyramidalem 1—2 pollices altam et basium 3—4 pollices latam exhibentes. Racemi partiales 1— $1\frac{1}{2}$ —2 pollices longi, recto angulo patentes, graciles, glabri, $\frac{1}{4}$ fore a basi florentes; ramuli racemi breves, divaricati, plerique apice triflori, quandoque inferiorum unus longior paulo inferius pari florum praeditus; sequuntur flores fasciculato-terni geminive, denique ad apicem alterni. Pedicelli $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ lineas longi, patentissimi, graciles, glabri. Flores (δ) vix linea latiores, subcampanulati, glabri, usque ad medium 6-fidi, laciniis erectis ovatis obtusis pellucido-punctatis rigidulis siccitate margine involutis. Stamina glabra, antheris sex exterioribus filamentis longioribus subquadratis locellis subrotundis, tribus interioribus angustioribus filamenta aequantibus extrorsum quadrilocellatis locellis angustioribus. Glandulae geminatae ad horum staminum basin magnae, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum nullum. Florem femineum non vidi.

34. OREODAPHNE (Agriodaphne) dispersa.

O. foliis oblongis obtuse-anguste-cuspidatis laxè reticulatià membranaceis glabris axillis venarum costalium subtus oporibus, petiolis brevibus, ramis paniculisque axillaribus parvis laxè compositis strigiloso-incanis. *N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 43. n. 10.*

In Herb. Bras. Monac. absque nomine occurrit, a cl. Martio in Brasilia lecta: arbor hermaphrodito-feminea. Arbor hermaphrodita, vel hermaphrodito-mascula, in Brasilia tropica a Sellovio lecta, exstat in Herb. Reg. Berol. n. 1381. et a cl. Poeppig ad Yurimaguas Prov. Maynas inventa, (n. 2364.). Pure mascula autem in eodem Herbario, a Sellovio lecta, (n. XLIX, 8800.)

Rami laxi. Folia tenuia, membranaceo-chartacea, basi acuta, apice evidenter cuspidato-contracto cuspidè angusta tamen obtusa, glabra vel subtus in costa venulisque tantummodo pubescenti-scabra, nitida, nervis seu venis costalibus 8—6-nis axillis integris nec porosis neque supra tumidulis praedita. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, semiteretes. Paniculae axillares, a basi fere ramosae, pollicares, ramis inferioribus magis elongatis trifidis, vel racemosis, mediis plerisque tri-bifloris erectiusculis, floribus vix lineam diametro aequantibus. Flores hermaphrodito-masculi vel hermaphroditi rotati, duas lineas lati, laciniis ovatis obtusis, staminibus omnino ut in affinis; pistillo sat completo. Feminei floris lacinae oblongae, obtusae, uninerves; stamina imperfecta, exteriora sex antheris ovatis, filamentò brevi scabriusculo, locellis indistinctis; antheris trium interiorum subsessilibus angustioribus basi biglandulosis utrinque bifoveolatis. Pistillum perfectum. — Flores in exemplis feminis nostris, igne fortiori exsiccatis, rigidi, a pedicello facile, annulo integro relicto, solvantur.

Adnotatio 1. In hermaphrodita vel hermaphrodito-masculina arbore foliorum nervi costales paulo magis, ac in feminea, ubi debiliores sunt, prominent, et utraque superficies paulo magis nitet; ramuli in uno exemplo fere glabri, patissimis strigulis circa apices adpersi sunt; reliqua omnino ut in feminea.

In altero exemplo Herbarii Regii Berolinensis, floribus pure masculis praedito, nervi costales foliorum (opacorum) non solum magis prominent, sed inferiores etiam angulo magis acuto pro-

deunt; ramuli iuveniles et paniculae densius strigilosa apparent; omnis autem hic ramus rigidior multisque Muscis lungermannis Lichenibusque parasitis onustus.

Adnotatio 2. Species est suspecta, ad *Campkorenoecum venosum* foliorum structura multum accedens, sed florum indole et distributione diversa; igitur non nisi fractu denique observato stabilienda.

38. OREADAPHNE (*Agriodaphne*) *commutata*
N. ab E.

O. foliis oblongis acuminatis glabris axillis nervorum costalium subtus eporibus glabris, petiolis brevibus, racemis axillaribus ad basin bi-tripartitis apicem versus subsimplicibus folio brevioribus scabriusculis.

Ajovea guianensis Herb. Kunth. e Museo Reg. Parisiensi, a Martino missa.

Inter congeneres distinguitur ramis laxis, foliis longis, racemis gracilibus; sed florum structuram omnino eandem, quam in reliquis, invenimus.

Rami teretes, laxi, striati, glabri, iuveniles ad axillas compressi et subangulati; tubus medullaris amplus. Gemmae parvae, substrigilosae. Folia aequidistantia, 7—8 pollices longa, 2 pollices lata, oblonga, in acumen angustum obtusiusculum attenuata, basi acutiuscula in petiolum bilinearem teretiusculum canaliculatum desinentia, membranacea, glabra, obsolete et laxe reticulata, venis costalibus senis septenisve parum prominulis nec multum divisis praedita, utrinque concoloria, costa lata subtus subcarinata. Racemi axillares, 4—6 pollices longi, incurvi, plerique prope a basi trifidi ramis rhachique media elongatis setulis exiguis scabris, iisque nunc fere simpliciter racemosis, nunc compositis, tum vero ramulis brevibus distantibus, inferioribus vix semipollicaribus trifidis, reliquis brevioribus trifloris, summis denique omnium unifloris. Pedicelli lineam longi, scabri. Flores nutantes, lineam longi et lati, campanulati, a medio divisi, albidii, extus undique subtilissime pubescenti-scabri, intus, praeter fauces et terga staminum inte-

35. *Oreod. (Agr.) commutata.* 36. *Oreod. (Agr.) variabilis.* 429

riorum, quae strigilosa, glabra. . . . Lacinae perianthii ovatae, obtusae, uninerves, grosse pellucido-punctatae; tres interiores paulo angustiores. Stamina perfecta novem, perianthio paulo breviora; filamenta plana, latitudine et altitudine antherarum; antherae ovatae, obtusae, quadrilocellatae, locellis inferis ovatis, superis orbiculatis minoribus; valvulis luteis. Glandulae geminatae ad basia staminum inferiorum subglobosae, sessiles. Staminodia nulla. Pistillum altitudine staminum; glabrum; ovarium in stylum crassum parum angustiorum conico-attenuatum, stigma trigonum.

Observatio. *Ajoves Guianensis* Aubl. I. t. 120. sane haud absimilis nostrae *Oreodaphnae commutatae*, quod ad folia attinet; sed differunt: inflorescentia pedunculata evidentius paniculata, florum structura omnino diversissima, scil. quibus stamina sunt sex filamentis longis antheris bilocellatis, fructus denique a perianthio persistente sexlobo calyculati. A Martino quidem proficiscuntur exempla Kunthiana, sed in his potius erravisse Martinum, quam pictorem mentitum esse statuendum.

36. *OREODAPHNE (Agriodaphne) variabilis*
N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis obtusiusculis laevibus glabris in ramulis decreescentibus subsessilibus sericantibus axillis venarum costalium subtus eporibus, racemis in ramis microphyllis simplicibus vel basi divisis pubescentibus.

Ocotea variabilis Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

In campestribus altis iugi montium Serro frio Minas generalium Brasiliae, Maio mense cum floribus legit cl. Martins.

Species haec inter reliquas facillime dignoscitur e foliis ramulorum decreescentibus diminutis, quo fit, ut ramuli rigidi paniculas decompositas foliolosas exhibeant.

Arbor. Rami densi, ramosissimi, inferne teretes glabri spongioso-rimulosi lenticellisque parvis suborbiculatis elevatis pallidis inpersi, apicem versus angulosi et minutim puberuli sub-

foliis ovatis, basi cuneatis, grossiusculis; pallide rubrom
 angustis, denique oblitteratis; cortex crassus
 Cicatrices foliorum lunatae vel semi-
 terminalis ovato-lanceolata, tomentoso
 pubescens acutis 4 — 6 exterioribus conspicuis, in
 ramis. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, vix
 ramis remanentibus $\frac{1}{2}$ pollices longa, 10-12
 lata, ovalia, basi acuta in petiolum
 subtus convexum a

in minoribus inter flores sitis subtilissime sericantibus.
 culi circiter pollicares, a medio fere divisi, pa
 ramis inferioribus tri-superioribus unifloris, squamis hi
 cadentibus nudi, axillares, sed quoniam rami stricti I
 dent brevibus sensimque magis diminutis paniculisque be
 ipsi rami panicularum decompositarum foliolisque in
 acquirunt speciem abeuntque, sensim contractis cum
 diminutione paniculis partialibus, in apicem panicularem
 3-unifloris basi nudis. Pedicelli 1 — 2 lineas lon
 scenti-cari. Perianthium chrysanthaeum, sericeum,
 patens; laciniis subaequalibus ovatis obtusis pellucido
 3 — 5-nerviis, intus albido-subtomentosis. Stamina
 interiora longiora. Antherae subquadratae, obtusae,
 aequantes; interiores truncatae, reliquae introrsum, hae
 dehiscentes, locellis subaequalibus oblongis, superioribus
 interioribus. Glandulae binae sessiles ad basin sta
 teriorum, globosae, subcompressae. Staminodia qu
 nis nulla. Ovarium angustum; stylus longitudine
 interiorum, pubescens; stigma discoidem. Post an
 rectaque linea dissolutae cadunt lacinae. Fructus o
 tus desideratur.

OREODAPHNE (*Agriodaphne*) *Adenotrachelium*
N. ab E.

foliis oblongis exquisite acuminatis reticulatis glabris
gusta rotundatis subcordatis axillis venarum costalium
poribus, thyrsulis (δ) axillaribus brevibus compactis
apice strigiloso-hirtis, glandulis geminatis maximis sta-
a interiora amplectentibus.

Ega, iuxta Flumen Amazonum, (Poeppig, n. 2860.)
eminea ignota.

ad ad flores et inflorescentiam *Oreodaphnen polyantham*
idemque, si genus *Adenotrachelium* condimus, est con-
, sed singulari foliorum forma haud mediocriter differt.
bor? Rami graciles, angulati, tomentulo pulverulento-
ferrugineo in adultiori parte evanescente vestiti; cor-
is, fuscus; lignum cinerascens; tubus medullaris am-
ntagonus. Cicatrices foliorum prominentes, planae,
alares. Gemmae acutae, dense ferrugineo-strigilosae.
diverg. $\frac{2}{5}$, 6—9 pollices longa, $1\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices
longa, in acumen argutum extenuata, basi versus minus
ata ipsa basi obtusa et nonnihil retusa, plana, chartacea,
evidenter et eleganter reticulata, viridia, concoloria,
venis costalibus subtus prominulis curvis arcibusque costa-
iunctis, costa media subtus prominente. Petiolus 2—3
ngus, crassiusculus, teres, parce rufo-strigilosus, supra
canaliculatus. Paniculae (δ) axillares, densae, ob-
pollicares circiter, in angulis foliorum superiorum.
culus communis rigidulus, dense strigiloso-hirtus, $\frac{1}{4}$
ivisus, subtrifidus, ramis lateralibus brevioribus, reliquis
is apice cymuloso-bi-plurifloris. Pedicelli vix $\frac{1}{2}$
ngiores, strigilosi. Alabastra depresso-globosa.
thium glabrum, rotatum, 2 linearum diametro, nudique
anduloso-punctatum, lacinis subaequalibus ovatis obtusis
us; fauci intus strigilosa. Antherae glanduloso-pun-
sex exteriores ovatae incurvae filamento paulo longiores,
quaternis ovato-acutis oblique uno super altero positis
n debiscentes, in filamento vix strigiloso; tres interio-
filamento suo fere claviformes, truncatae, utrinque infra
oro gemino subrotundo ad latus et paulo magis retror-
iscentes. Glandulae geminatae maximae, sessiles,

lobatis, staminibus tria interiora ad $\frac{3}{4}$ a vertice tegentesque; in quibusdam inveni laminam glandulosa a tergo incumbentem. Stamina media quatuor. Fructus laet.

DIUS SECTIONIS.

(*Oreodaphnos*) retroflexa
L.

O. (Laurus) „foliis perennantibus lanceolatis ciliatis planis, racemis axillaribus folio brevioribus apice floriferis, ciliatis fructiferis induratis limbo truncato reflexo.“ *Poir. Linn. méth. Suppl. III. p. 323. n. 46.*

Persea retroflexa Spr. B. *Veg. II. p. 269. n. 23.*

„Crescit in S. Domingo insula, lecta a cl. Poiteau, Herbario Desfont.“ *Poiret l. c.*

„Rami teretes, glabri. Folia petiolata, alterna, parva, viridia, nitidula, plana, lanceolata, 3—4 pollices longa, ciliata, apice in acumen obtusum contracta; nervi costales alterni, distantes, subsimplices. Petioli breves. Pedunculi axillares rigidi, recti, folio subduplo breviores, apicem versus flores alternos parvos alternos racemosos polygamo-dioecos (secundum cl. Poiteau) proferentes. Perianthium campanulatum; lacinae corollae scariosae, ovatae, obtusae, caducae. Hi calyces peracta aetate durescunt et ligni fere duritiem adipiscuntur; in parte persistente tum valde dilatata et nonnihil reflexa. Baccae magnitudine, globosa, nigrescens.“ *Poiret l. c.*

Adnotatio. *Oreodaphnos exaltatae* eiusque similibus generis esse videtur ista species.

Subgenus III. CERAMOPHORA*).

(Vide supra p. 381.)

Flores polygami vel dioici. Perianthium sub-umbelliforme tubo in pedicellum continuato, laciniis deciduis aequalibus; floris masculi rotatum. Stamina fertilia novem, aequali serie posita, quorum tria interiora glandulis binis capitulis sessilibusve ad basin stipata, glandulisve iisdem connatis squamam collari circum cincta. Antherae ovatae, quadrilocellatae; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores extrorsum dehiscentes, locellis aequalibus subovatis uno superposito positis. Staminodia quarti ordinis tria, vel filiformia pilosa, vel perfecta capitulo cordato, (quandoque unum vel alterum perfectius anthera imperfecta uni-bilocellari praeditum). Stygia peltatum. Bacca perianthii tubo truncato basi immersa.

Inflorescentia: paniculae ad basin vel apicem ramuli pedunculatae, squamis bractealibus mox destitutae. Foliorum nervi costales in axillis saepe porosi, vel saltem foveolis punctatis praediti. (Spp. 40 — 89.)

Differunt Ceramophorae a Perseis non modo habitu proprio, sed etiam tubo perianthii longiori, mox delapsis laciniis truncato tubo tegente et staminodiis plerisque pure filiformibus, nec glandulatis, (rarius formae communis). Reliquae *Oreodaphnae* differunt defectu staminodiorum, servantque diutius perianthii laciniis, quibus denique delapsis tubus in cupulam mutatur.

Cum *Camphoreis* Laurinarum orientalium species hae ab illis parte congruunt, sed differunt longissime staminodiis eglandulatis, gemmis herbaceo-squamatis bivalvibus, foliis penninerviis, bacca calyculo immersa.

Ab *Alseodaphne* genere distinguuntur cupula fructus cyathiformi, nec explanata orbiculari, staminodiis minus evolutis, omnino habitu.

*) Α κεράμιον urceolus, et γέρω fero, propter calycem fructus urceolarem.

globose, in sicco lobatis; staminibus tria interiora ad $\frac{1}{4}$ a vertice amplectentes tegentesque; in quibusdam inter laminam glandulosam glandulae a tergo incumbentes. Staminodia quarti ordinis nulla. Fructus latet.

SPECIES DUBIA HUIUS SECTIONIS.

? 38. *OREODAPHNE* (*Agriodaphne*) *retroflexa*
N. ab E.

O. (*Laurus*) „foliis perennantibus lanceolatis subultridis planis, racemis axillaribus folio brevioribus apice floriferis, calycibus fructiferis induratis limbo truncato reflexo.“ *Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 325. n. 48.*

Persea retroflexa *Spr. S. Veg. II. p. 266. n. 25.*

„Crescit in S. Domingo insula, lecta a cl. Poiteau. *Herb. Desfont.*“ *Poir. l. c.*

„Rami teretes, glabri. Folia petiolata, alterna, pallide viridia, nitidula, plana, lanceolata, 3—4 pollices longa, coriacea, apice in acumen obtusum contracta; nervi costales alterni, distantes, subsimplices. Petioli breves. Pedunculi axillares, rigidi, recti, folio subduplo breviores, apicem versus flores aliquot parvos alternos racemosos polygamo-dioicos (secundum cl. Poiteau) proferentes. Perianthium campanulatum; lacinae subsarciosae, ovatae, obtusae, caducae. Hi calyces peracta anthesi durescunt et ligni fere duritiem adipiscuntur; limbi parte persistente tum valde dilatata et nonnihil reflexa. Baccae pisi magnitudine, globose, nigrescens.“ *Poir. l. c.*

Adnotatio. *Oreodaphne exaltatae* eiusque similibus affinis esse videtur ista species.

Subgenus III. CERAMOPHORA*).

(Vide supra p. 381.)

Flores polygami vel dioici. Perianthium subinfundibuliforme tubo in pedicellum continuato, laciniis deciduis aequalibus; floris masculi rotatum. Stamina fertilia novem, triplici serie posita, quorum tria interiora glandulis binis capitatis sessilibusve ad basin stipata, glandulisve iisdem connatis tanquam collari circum cincta. Antherae ovatae, quadrilocellatae; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores extrorsum dehiscentes, locellis aequalibus subovatis uno super altero positis. Staminodia quarti ordinis tria, vel filiformia pilosa, vel perfecta capitulo cordato, (quandoque unum vel alterum perfectius anthera imperfecta uni-bilocellari praeditum). Stigma peltatum. Bacca perianthii tubo truncato basi immersa.

Inflorescentia: paniculae ad basin vel apicem ramuli breves pedunculatae, squamis bractealibus mox destitutae. Foliorum nervi costales in axillis saepe porosi, vel saltem foveolis barbatis praediti. (Spp. 40 — 89.)

Differunt Ceramophorae a Perseis non modo habitu proprio, sed etiam tubo perianthii longiori, mox delapsis laciniis truncato ovarium tegente et staminodiis plerisque pure filiformibus, nec capitatis, (rarius formae communis). Reliquae *Oreodaphnae* recedunt defectu staminodiorum, servantque diutius perianthii lacinias, quibus denique delapsis tubus in cupulam mutatur.

Cum *Camphoreis* Laurinarum orientalium species haec ab altera parte congruunt, sed differunt longissime staminodiis eglandulosis, gemmis herbaceo-squamatis bivalvibus, foliis penninerviis, bacca calyculo immersa.

Ab *Alseodaphne* genere distinguuntur cupula fructus cyathiformi, nec explanata orbiculari, staminodiis minus evolutis, omnique habitu.

*) Α κεράμιον urceolus, et φέρω fero, propter calycem fructus urceolarem.

Quae cuncta autem de characterē intelligas neque de vera natura arborum nexuque naturali. Hunc enim si spectas, unum habes et integrum genus *Oreodaphne*, cuius species inter se ita congruunt, ut ex paucis reliquarum omnium habitum naturalem facile quisque cognoscat.

A. Ceramophorae genuinae. Polygamae. Glandulis florum mediocribus.

a. Axillis venarum costalium subtus nec porosis nec barbatis. (Spp. 39—46.)

39. OREODAPHNE (Ceramophora) aciphylla.

O. foliis oblongis acuminatis basi acuta marginēque reflexa in petiolum convoluto-canaliculatum decurrentibus subtus ramulisque strigiloso-tomentosis axillis venarum costalium eporibus, paniculis terminalibus aggregatis sericeis, perianthio infundibuliformi. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 43. n. 11.*

In Brasilia cum fructu maturo absque floribus legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. XXXIII. et Suppl. n. 1.)

A reliquis omnibus differt imprimis foliis apicem versus multo magis attenuatis in acumen acutum productis latitudine summa basi propiori, basi in petiolum latum decurrentibus, sed propter marginēs ab initio petioli primum abrupte revolutas dein sursum convolutas hac parte quasi obtusis et subovatis, subtus denso strigilosoque tomentulo, nudo oculo fere imperceptibili, vestitis, denique cupula latiori, et bacca ovata.

Epidermis ramuli lenticellis innumeris verruciformibus exasperata, cinerascens, praesertim in iuveni ramulo strigiloso-sericans; cortex crassus, odoris et saporis fere corticis *Aydenri firmuli*. Cicatrices foliorum lunatae. Folia $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ pollices longa, infra medium 10 — 13 lineas lata, coriacea, supra glabra et minute punctulata, subtus cum petiolis 3 — 4 lin. longis strigiloso-tomentosula, costa ibidem prominula, venis costalibus parum conspicuis subsimplicibus senis axillis imperforatis nudisque, reti subnullo. Pedunculi communes in

39. Oreod. (Cer.) aciphylla. 40. Oreod. (Cer.) Beyrichii. 435

apice ramorum aggregati, circiter pollicares vel sesquipollicares, alii in basi gemmae axillaris subfasciculati, alii in paniculam vere terminalem transeuntes, puberuli, a medio vel paulo inferius divisi ramis trifidis confertis, hinc paniculae ipse thyrsoides. Pedicelli bilineares. Flores nutantes. Perianthium ex infundibuliformi rotatum, extus et intus dense albicanti-sericeo-tomentosum, chartaceum; tubo obconico; laciniis ovalibus obtusis, exterioribus angustioribus magisque oblongis. Stamina sex exteriora antheris ovatis, locellis quaternis subrotundis uno super altero posito introrsum dehiscentibus; filamenta brevissima. Stamina tria interiora paulo longiora antheris subquadratis reversis. Glandulae geminatae subsessiles, globosae. Staminodia quarti ordinis lineari-subulata, birta. Pistillum glabrum; stigma depresso-capitatum. Pedunculi fructus ad basin innovationis iam evolutae 1—1½ pollices longi, angulosi, basin versus strigilosi, apicem versus iam glabri, a parte inferiori cicatriculosi, monocarpi. Pedicelli fructus bilineares, crassi, obconici. Cupula semipollicari diametro, pateriformis, crassiuscula, glabra, tuberculosa, margine acuto inaequali lineari, interiori discreto. Bacca ovata, ¾—1 pollicem alta.

40. OREODAPHNE (Ceramophora) Beyrichii N. ab E.

O. foliis oblongis obtuse cuspidatis basi acutis in petiolum convoluto-canaliculatum decurrentibus subtus reticulatis pubescentibus pallidis axillis venarum costalium eporibus nudisque, paniculis in ramulis axillaribus fasciculatis strigiloso-canis petiolo longioribus, perianthio infundibuliformi.

In sylvis antiquissimis iugi montium, Serra de Estrella dicti, prope Mandioccam Brasiliae, Augusto mense cum floribus absque fructu legit Beyrich; circa Rio de Janeiro, (idem in Herb. Kunth.)

Arbor 70 — 80 pedes alta. Ramuli angulosi, glabri, cuticula cinerascens; lignum rufescens; tubus medullaris amplus; cortex fuscus, inodorus. Gemmae axillares ovato-subulatae, ancipites, strigiloso-canae. Folia per paria ap-

proximata, subopposita, 6 pollices longa, $4\frac{1}{4}$ — $4\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga, in cuspidem latiusculam obtusam producta, basi acuta et in petiolum semipollicarem crassum glabrum convoluto-canaliculatum decurrentia, subcoriacea, supra glabra leviter reticulata viridia, subtus canescentia venuloso-reticulata sparsim subtilissime pubescenti-scabrida, costa media nervisque costalibus subnervis, mediis evidentioribus, promioulis; angulis venarum costalium nec porosis nec barbatis. Pedunculi communes in gemmae axillaris et terminalis subglobosae basi crassa angulata strigosocanescente circiter lineam longa 3—4 subfasciculati, vix pollice longiores, compresso-angulati, strigilosi, apice vel cymuloso-trifidi ramulis brevibus trifloris, vel thyrsoido-paniculati ramulis trifloris. Squamae bracteales ad basin pedunculorum et ramificationum ovatae, griseo-rufae, caducae. Pedicelli brevissimi, crassiusculi, supra medium, ubi flos revera insertus, bracteolis duabus exiguis setaceis instructi. Perianthium sesquilineam altum, infundibuliforme, extus- (tubus obconicus, coriaceus, crassus etiam intus) canescenti-strigosum; limbi lacinae tubum aequantes, subrotundae, obtusae, chartaceae, pellucido-punctatae, basi obsolete nervosae; interiores paulo angustiores. Stamina perianthio paulo breviora, glabra; filamenta antherae subaequantia, angusta; antherae subquadratae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae; sex exteriores introrsum dehiscentes, tres interiores extrorsum; locellorum cuiusque lateris unus super altero positus, inferior maior, uterque ovatus. Glandulae binae magnae, globosae, sessiles ad basin staminum interiorum. Staminodia quarti ordinis parva, subulata, hirta, glandulas subaequantia et fere intra fauces latentia. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ellipticum, stylo longius; stigma parvum, capitatum.

Adnotatio. Primo aspectu *Oreodaphnae opiferae* similem diceret, sed accuratius inspecta multis gravioribusque differt characteribus.

41. OREODAPHNE (Ceramophora) cymosa N. ab E.

O. foliis elliptico-oblongis acute cuspidatis basi acutis in petiolum canaliculatum decurrentibus utrinque reticulatis glabris nitidis. axillis venarum costalium eporibus, racemis infra gemmam terminalem subcymosim confertis paucifloris scabrido-canis, perianthio (fructus) turbinato appendiculato.

Laurus cymosa Willd. Herb. n. 7813.

Laurus cupularis var. β. Lam. Enc. méth. III. p. 447. n. 7.

Persea cupularis Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 18.

Crescit in insulis Mascarenis, (Lamarck); in Madagascar, (Herb. Willd.). Vidi exempl. Herb. Willd.

Ramuli summitas, in Herbario Willdenoviano obvia, angulata, canescens, pruinoso-scabra. Corticis in hoc nullus odor. Cicatrices foliorum lunatae. Gemmae griseo-strigilosae; terminales ramulorum florentium ovatae, subtetragonae. Folia in nostro 3 — 3½ pollices longa, 1 — 1¼ lata, ovalia, brevi-angusteque cuspidata, basi cuneiformi in petiolum convoluto-canaliculatum 4 — 8 lineas longum glabrum desinentia, chartacea, glabra, utrinque nitida et pulchre denseque reticulata, venis costalibus subsenis tenuibus parum distinctis. Ramuli florentes (tam axillares quam innovatio terminalis) griseo-tomentosuli, crassiusculi, sulcato-angulati, cicatricibus squamarum lunatis pedunculorumque subrotundis valde prominentibus quasi gradibus scalae exsculpti, apice gemma composita quiescente terminati. Pedunculi communes in hac ramuli seu innovationis parte approximati, 3 — 6, ½ — ¼ pollicis longi, cymulam brevem sessilem construentes, rigiduli, angulati, strigiloso-scabri canescentes, a medio divisi, ramulis 3 — 6, inferioribus 3-2-floris lineam vix longis, superioribus subnullis unifloris. Pedicelli lineam longi, crassiusculi, scabri, cani. Perianthium (floris hermaphroditi, vel hermaphrodito-feminei?) turbinato-campanulatum, 1½ lineas circiter altum latumque, coriaco-chartaceum, extus intusque in tubo strigiloso-scabrum; limbi lacinae aequales, ovatae, obtusiusculae, pellucido-punctatae, uninerves, papilloso-scabrae. Stamina laciniis breviora; filamenta brevissima, glabra; antherae subquadratae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae; locellorum paria unum super altero posita, sex exteriorum staminum centrum spectantia, ostiolis ovatis, superiori minori; staminum trium interiorum et subquadrangularem locellus inferior oblongus lateralis, superior parvus sub-

rotundus, utrinque in angulo superno situs magisque ad peripheriam conversus. Glandulae geminatae ad basin filamentorum tertii ordinis (caeteris latiorum) subglobosae, sessiles, magisque dorsales. Staminodia quarti ordinis fere in faucibus haerentia, ex ovata basi subulata, glabra, vix scabriuscula. Pistillum glabrum; ovarium ovatum; stylus crassiusculus ovarii longitudine, deciduus; stigma subtrigonum. Perianthia fructus immatura turbinata, grani piperis magnitudine, tubo subgloboso laciniis exaridis erectis coronato ovarium globosum adhuc recondente; demum cadentibus laciniis tubus in copulam mutatur turbinatam truncatamque, baccam ovalem basi cingentem.

Adnotatio. Nomen *Lauri cymosae*, a b. Willdenovio inventum, et Madagascaria patria adscripta *Lauri thyrsoflorae* Poirerii cogitationem provocant; sed longe alia arbor haec est, quam inter Laurinas antheris bilocellatis reposuit Sprengelius.

42. OREODAPHNE (Ceramophora) cupularis N. ab E.

O. foliis ovato-ellipticis utrinque acutis (apice quandoque obtusis) in petiolum canaliculatum desinentibus obsolete reticulatis glabris axillis venarum costalium eporibus, racemis infra gemmam axillarem et terminalem racemoso-confertis paucifloris scabrido-canis, perianthio fructus subgloboso.

Laurus cupularis var. *a.* Lam. Enc. méth. III. p. 447. n. 7. III. gen. t. 321. Pers. Synops. I. p. 448. n. 7. Sieber Herb. Maurit. n. 428. (Herb. Reg. Berol. et propr.)

Laurus Neesiana Herb. Schott.

Bois de Canelle Aubl. Guian. I. p. 363. et 364.

Crescit in sylvis interioribus insularum Mascaronarum, (Aublet. Lamarck.) Vidi exempl. Sieber. cum floribus et fructu.

Differt ab *Oreodaphne cymosa*, cui coniunxit Lamarckius: cortice lignoque odoratis; illius odore in nostro exemplo haud ingrato, *Mespilodaphnes pretiosae* odori consimili, sapore autem magis acri et nonnihil camphorato; ramis ramulisque strigiloso-tomentosis canescentibus; foliis latioribus, 4—5 pollices longis, 2—2¼ pollices latis, utrinque vel breviter acutatis

42. *Oreod. (Cer.) cupularis*. 43. *Oreod. (Cer.) Domingensis*. 439

vel apice obtusis, crassioribus minus nitidis venis costalibus evidentioribus reti venoso autem multo obsoletiori laxiorique praeditis; petiolis longioribus et crassioribus; racemulis in axi communi 1—2 pollices longo (simili autem modo sulcato nodulosoque) racematim confertis nec cymulosis, axibusque his axillari-terminalibus; cupula piso duplo maiori subglobosa laevi, margine truncato acuto nudo, baccam ovatam umbonatum mucronatamque ad $\frac{3}{4}$ et ultra arcte vestiente.

Arbor secundum Aubletium vasta, ligno graveolente, ad diversa opera scriniaria utili. Cortex ramorum adultiorum valde inaequalis, rugosus, cicatricibus foliorum lunatis vel semicircularibus pedunculorumque ovalibus transversalibus tuberculatus. Gemmae terminales subtetragonae axillaresque minores compressiusculae, ovatae, obtusae, tomentosae. Folia margine tenui cartilagineo pellicula cincta. Ramuli floriferi et innovationes 1—2-pollicares, strigiloso-cani, cicatricibus lunatis valde prominulis praediti, racemulis $\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{4}$ pollicis longis confertis tecti. Squamae bracteales obovato-oblongae, sericeo-tomentosae, caducae. Cupula in siccis nigrae, pedicellis bilinearibus crassiusculis praeditae. Bacca laevis, pallida, (an recens quoque sicca et chartacea?) Staminodia lanceolata vel subulata, quandoque unum alterumve in suo loco deficiens.

45. *OREODAPHNE (Ceramophora) Domingensis*
N. ab E.

O. foliis oblongis lanceolatisve obtuse acuminatis in petiolum planiusculum decurrentibus glabris subtus punctulato-reticulatis axillis venarum costalium eporibus, paniculis infra innovationem approximatis puberulis, floribus nutantibus, staminodis quarti ordinis capitellatis.

Laurus salicifolia Trevir. in *Herb. Reg. Berol.*

Crescit in S. Domingo, (Treviranus l. c.) Vidi exemplum unum in *Herb. Reg. Berol.*

Ab *Oreodaphnis cymosa* et *cupulari*, quibus affinis, differt foliis magis coriaceis, petiolis supra planis, paniculis parvis subthyrsoides.

Ramus crassitie pennae scriptoriae, teres, glaber, laevis; ramuli subangulati, iuniores subtilissime sparsimque puberuli; lignum laxiusculum, griseum; tubus medullaris amplus; cortex haud crassus, rufescens, inodorus. Cicatrices foliorum parvae, triangulares, adiecta pluribus cicatricula pedunculi pateriformi excavata. Gemmae cano-sericantes, bivalves; axillares substipitatae. Squamae gemmarum sub evolutione revolutae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, approximata, 3—6 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ pollices lata, oblonga vel lanceolata, in apicem obtusum attenuata, basi acuta margineque anguste reflexo in petiolum brevem glabrum supra planiusculum subtus obtuse carinatum 3—4 lineas longum, in iuniori folio subpubescentem decurrentia, glabra, nec lucida, concoloria, subcoriacea, supra obsolete-subtus evidentius anguste reticulata, costa convexa, venis costalibus novenis pluribusve parum prominulis in rete ramificatis praedita. Pedunculi communes alii e foliorum superiorum axillis, plerique autem ad basin innovationis terminalis proveniunt nudi et approximati, 1— $1\frac{1}{2}$ pollices longi, erecto-patuli, crassiusculi, cum ramificationibus puberuli et canescentes, infra medium divisi; rami paniculae breves, $2\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ lineas longi, alterni, 3-2, flori. Flores in pedicello vix semilineari nutantes. Perianthium 2— $2\frac{1}{2}$ lineas latum, in alabastro globosum, dein rotato-campanulatum, chartaceum, extus et intus pubescens, laciniis late ovatis obtusis glanduloso-punctatis, exterioribus paulo latioribus 7-nervibus, interioribus quinque-nervibus. Stamina (floris hermaphrodito-feminei) perianthio duplo breviora, glabra, sex exteriora paulo breviora; filamenta longitudine antherarum; antherae quadrato-ovatae, obtusae; locelli sex exteriorum introrsum versi, aequales, ovato-subrotundi, clausi, per paria sibi superpositi; inferiorum trium locellus inferior retrospectans oblongus. Glandulae geminatae grandes, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis longitudine staminum exteriorum, glabra, stipite lineari, capitulo parvo triangulato-ovato. Pistillum stamina paulo superans, glabrum; ovarium grossum, ovatum; stylus ovario duplo brevior, crassus; stigma depresso-peltatum, latum, in nostris omnibus obliquum.

Adnotatio. Ab *Oreodaphne Martiana*, cui habitu haud absimilis, differt (praeter characteres sectionis) paniculis multo brevioribus.

44. *OREODAPHNE* (Ceramophora) Bof. N. ab E.

O. foliis oblongo-cuneiformibus acute cuspidatis reticulatis glabris axillis venarum costalium eporibus, racemis axillaribus subsimplicibus brevibus strigiloso-canis, perianthio campanulato laciniis acutis.

Ocotea Bof. *Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 161. n. 1. Kunth. Synops. I. p. 433. n. 1. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 29.*

Laurus Bof.: foliis ovato-oblongis utrinque acuminatis venosis membranaceis, racemis axillaribus terminalibusve brevissimis. *Willd. Herb. n. 7779. (exempl. Humboldt)*

Laurus Persea *Willd. Herb. n. 7776. (folium).*

Crescit regione calidissima, prope pagum Tomependae, in ripa fluminis Amazonum, alt. 200 hexap. (Prov. Jaen de Bracamoros). Floret Augusto. — *Bof. incolarum.* (de Humboldt). Vidi exemplum originale in Herb. Willd. Alterum exemplum, a Viewegio nomine Lauri Perseae inscripto Willdenovio traditum, solum folium est, sed absque ullo fere dubio huius speciei.

„*Arbor* 6- aut 8-orgyalis; ramis teretibus glabris fuscescentibus. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi angustata, subcoriacea, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, utrinque glabra, nitida, sex- aut septempollicaria, duos aut duos et dimidium pollices lata. Petioli incrassati, glabri, tres lineas longi. Paniculae axillares, simplices, sesquipollicares. Flores pedicellati, magnitudine floris *Rhamni Frangulae*; pedicelli ramique paniculae pubescentes. Calyx limbo sexpartitus, albus, externe pubescens; laciniis ovatis acutis aequalibus patentibus. Stamina fertilia novem; filamenta clavata, glabra, tria interiora basi biglandulosa; antherae quadriloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamento immersi. Stamina sterilia tria, subulata, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium globosum, glabrum. Stylus brevis, crassus. Stigma subcapitatum. Fructus a me nondum repertus; drupam monospermam esse notavit Bonplandius.“ *Humb. et Kunth. l. c.*

Addimus his foliorum nervos costales subsenos subsimplices, subtus prominulos, supra sparsim puberulos, nec omnino glabros, rete venosum densum utrinque conspicuum. — Racemuli sub inchoante anthesi ratione foliorum in nostris exemplis minimi. Flores fere ut in *Orcodaphne Beyrichii*, sed paulo minores.

48. ΟΡΟΦΑΡΗΝΗΣ (Ceramophora) semicomplota
N. ab E.

O. foliis lanceolatis subtus pubescentibus eporibus, paniculis axillaribus apice simpliciter racemosis ramulisque hirtis, floribus subdodecandris. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 43. n. 12.

In Brasilia tropica arborem hermaphroditam vel hermaphrodito-masculam cum floribus absque fructa legit Sellovius. (Herb. Reg. Berol.)

Rami longi, ramosi praesertim apice, basi teretes, glabrusculi, striati; novelli angulati, hirsuto-tomentosi, grisei vel canescentes; lignum subtile, albidum; tubus medullaris medio-cris; cortex inodorus. Gemmae in omnibus axillis et terminales, lanceolatae, bivalves, hirsuto-tomentosae. Folia secundum totam rami longitudinem disposita, conferta, patentia, diverg. $\frac{2}{5}$ — $\frac{3}{8}$, 3 — 4 pollices longa, 10 — 14 lineas lata, lanceolata, in apicem obtusum nonnihil attenuata, basi acuta, chartacea, iuniora utrinque - adultiora subtus pubescentia, venuloso-reticulata, nervis seu venis costalibus 7 — 9-ais non multum prominulis, axillis venarum integris, neque porosis nec barbatus^{*)}. Pedunculi axillares, erecti, stricti, pubescenti-hirti, paulo infra medium divisi, ramulis 2 — 3 - inferioribus $1\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{2}$ lineas longis 2 — 3 - floris, tam pedicellis alternis aequidistantibus uniferis racemulum terminalem constituentibus. Bractea sub singulo ramulo vel pedicello racemi lanceolata, obtusa, cano-strigosa, lineam fere longa. Pedicelli $\frac{1}{2}$ — 1 lineam longi, strigiloso-cani. Perianthium $1\frac{3}{4}$ lineas latum, rotatum vel late campanulatum, extus strigiloso-canum, in faucibus hirtellum; lacinae ovatae, obtusae, subaequales, pellucido-punctatae, subtrinerves, intus glabrae. Stamina aequalia, perianthio paulo breviora; filamenta lata, antheris breviora, scabriscula; antherae ovato-quadratae, obtusae, planae, locellis aequalibus, infero ovato supero obovato; tres interiores antherae reversae. Glandulae geminatae globosae, brevistipitatae. Stamina odia quarti ordinis valde irregularia, in aliis 1 — 2, in aliis 3,

*) Habitat in foliis

Stigmatidium ocellatum N. ab E.

St. epiphyllum, thallo orbiculari aggregato vel confluento albo punctiformi, apothecio centrali subsolitario depresso-umbonato atro.

48. Oreod. (Cer.) semicompleta. 46. Oreod. (Cer.) lanata. 445

alia parva subulata hirtula, unum autem alterumve perfectius, stipite brevi, anthera obliqua compressa ornithocephaloidea, margine univalvi. Pistillum longitudine fere staminum, glabrum; ovarium oblongo-lanceolatum; stylus ovario triplo brevior, crassus; stigma depresso-capitatum, umbilicatum. Fructus deest.

46. OREODAPHNE (Ceramophora) lanata.

O. foliis oblongo-lanceolatis subtus eporibus juvenilibus lobatis, racemis infraterminalibus brevibus ramulisque rufescenti-lanatis, staminodiis hirsutissimis. *N. ab E. Laur. Sellev. in Linn. VIII. 1. p. 43. n. 13.*

In Brasilia, florentem et cum cupulis vacuis legit Sellevius. (Herb. Reg. Berol. n. 488 (XXXIX), XL, et XLI. (3)).

Ramus in adultiori parte teres, apicem versus angulatus, subtragonus, inferne tomento denso spongioso rufo-ferrugineo tectus, apice tomentoso-lanatus, per intervalla ramosus et foliosus; lignum pallide cinerascens, densum, subtile; tubus medullaris amplus quinquangularis; cortex fuscus, odoris ingrati (nescio an aliunde contracti), oleum Cajeput referentis, saporis sub-acris; in superiori ramuli parte nec odore nec sapore ullo fere perceptibili. Cicatrices foliorum scutatae vel lunatae, tomentoso-marginatae. Gemmae axillares abortivae, parvae, compressae; terminalis ovata, obtusa, ferrugineo-tomentosa, squamis herbaceis carinatis aliquot ordinum conspicuis. Gemmae ramorum, in inferiori parte gemmae terminalis latentes unaque in ramos se evolventes, sat magnae, compressae. Ramuli, e gemma sua nascentes, squamae cicatricula lunata angusta ad originem cincti, 3—4 pollices longi, rufo-tomentosi, basi nudi apice paucifolii gemmaque pedunculisque coronati. Folia intervallis valde inaequalibus disposita, ob originem ad ramorum et innovationum apicem hinc inde quasi verticillata, 4—6 pollices longa, alia in medio, alia supra medium, alia: infra apicem a $\frac{3}{4}$ —2 pollices lata, lanceolata, oblonga, vel ex oblongo cuneiformia, cuspidate modo breviori modo longiori magis vel minus obtusa praedita, basi attenuata, coriaceo-chartacea, iuniora lanuginosa, adulta supra glabra subtus ad costam valde prominulam rufo-lanuginosa, subtiliter reticulata, venisque costalibus

10—12-nis parum prominulis praedita. Petioli circiter semipollicares, crassi, teretiusculi, supra plani, tomentosi. Pedunculi communes ad apicem rami infra gemmam aggregati, 4—4½ pollices longi, angulati, lanati vel tomentosi, paucillori, basi simplices, a medio divisi, racemolum deorsum constituentes apice simplicem ramulis infimis quandoque bi-trifidis, saepe omnino simplicem. Squamae bracteales sub fructu adhuc persistentes, ovatae, carinatae, hirsutae, patulae, pedicellos aequantes. Pedicelli 1—2 lineas longi, dense tomentosi, bracteola una vel bipis linearibus parvis, ad speciem in medio, revera ad insertionem praediti. Perianthium diametri 4 linearum rotato-campanulatum, subcoriaceum, tubo brevi dense tomentoso, limbo extus strigoso, fauce hirsuta; lacinae limbi aequales, oblongo-ellipticae, pellucido-punctatae, intus glabrae. Antherae sex exteriores subsessiles, filamentum brevissimo hirsuto innoxiae, ovatae, planae, locellis parvis ovalibus, uno super altero posito, superiori ab apice distante. Stamina tria interiora paulo longiora; filamenta lata, hirsuta; antherae subquadrangulares, oblusae, reversae, locello superiori laterali paulo minori apicique propinquo. Glandulae geminatae magnae, angulatae, ad basin staminum trium interiorum subsessiles. Staminodia quarti ordinis alia subulata, alia subcapitata, apice hirsutissima. Ovarium oblongum, basi pilosulum; stylus longitudine ovarii, glaber, apice subpubescens; stigma crassum, trigonum. Cupula fructus 4—5 linearum diametro, bacca triplo breviori, patula, pateriformis, rugulosa, hirsuta vel pilosula, limbo acuto laciniis perianthii marcidis non mutatis erectis saepe appendiculatoisque denique delapsis truncato intra limbum (pauloque inferiori circulo) staminum exteriorum persistentium residua monstrans. Bacca ovalis, laevis, mucronulata, circiter semipollicaris.

Adnotatio. Primo intuitu haec arbor *Actinodaphnen* quandam refert, sed differt inflorescentia, staminibus tertii ordinis reversis, foliorum costis debilibus, cet.

47. *Oreodaphne* (*Ceramophora*) *porosa*.

445

b. (*Oreodaphne* *Ceramophorae* *genuinae*.) Axillis venarum costalium subtus porosis vel saltem barbatis.
(Spp. 47—58.)

47. OREODAPHNE (*Ceramophora*) *porosa*.

O. foliis lanceolatis glabris axillis venarum costalium mediarum subtus porosis, perianthii laciniis tubo longioribus, staminodiis filiformibus. N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 44. n. 14.

In Brasilia legit Sellow. Vidi in Herb. Regio Berol. exempl. cum floribus et fructibus novellis (4861 et 4989.)

Differt ab *Oreodaphne Maximiliana* cortice ramorum asperrimo, diffracto et subsquamoso, in novellis tantummodo ramulis tomentoso, caeterum glabro (albo), odore corticis et sapore debilissimis; foliis utrinque longius acuminatis supra nitidissimis quasi vernice collinitis, venis quaternis quinisque (nec pluribus ut in illo) acutiori angulo e costa prodeuntibus, tenerimis quidem sed paulo tamen evidentioribus, — quarum inferiores per paria approximatae parisque secundi (rarius et primi paris) axillae inferne poro lineari, margine tumente cincto, in cavitationem glandulosam ducente, in superiori autem pagina eiusdem loco tuberculo obovato fornicato instructae sunt; — porro petiolis paulo longioribus glabris et superiora versus planis; paniculis laxioribus minus compositis, ramis inferioribus plerumque 3-superioribus bi-unifloris; floribus denique duplo maioribus, ex infundibuliformi rotatis, tubo turbinato limbo brevioribus; staminodiisque inter stamina magis e tubo emergentibus. — Glandulae geminatae in hac specie sessiles sunt. Ovarium ovatum; stigma subtrigonum, umbilicatum.

48. *OREODAPHNE* (*Ceramophora*) *amoena*.

O. foliis lanceolatis supra lucidis subtus glaucescentibus subpuberulis subtriplinerviis axillis nervorum inferiorum porosis barbularisque, perianthii laciniis tubo longioribus, staminodiis triangularibus. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 44. n. 14.*

In Brasilia australi ad Monte Video, et in finibus Regni Paragnay florentem et cum fructu maturo legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. 8. 1469 et 3174.)

Ab *Oreodaphne porosa*, cui proxime accedit, differt imprimis: foliis minoribus densius confertis ($2\frac{1}{2}$ —3 pollices longis circiter 8 lineas latis) lanceolatis, apice vel obtusiusculis vel cuspidatis vel simpliciter acutis, nec basi apiceque attenuatis, subtus glaucescentibus et, dum tenera sunt, subtilissime puberulis, nervis costalibus venosis, binis suboppositis haud procul a basi folii acuto angulo prodeantibus in axillis poram minutam pilis tectum foventibus, tum vero apicem versus venis costalibus circiter ternis parum distactis praeditis; (in *Oreodaphne porosa* venae costales tenues basi propius oriuntur plerumque epores, et tum denique sequitur alterum par fortiorum, quod primo pari nostrae speciei respondet) — pedunculis longioribus una cum paniculis laxioribus; denique staminodiis quarti ordinis perfectis, capitulo distinctissimo triangulari acuto subcordato. — Laciniis perianthii intus secundum longitudinem, faux, et omne perianthium extus strigiloso-subsericeis; filamenta hispida. Laciniis perianthii post anthesin eriguntur et rigescentes per aliquod tempus persistunt, tum recta linea solutae cadunt cupulamque relinquunt tenuem et truncatam.

49. *OREODAPHNE* (*Ceramophora*) *vesiculosa*.

O. foliis lanceolatis supra lucidis axillis venarum costalium inflatis subtus tomentosulis incanis axillis venarum costalium porosis barbularisque, bacca cupulae phialoideae brevi latiusculae imposita. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 44. n. 18.*

In Brasilia cum fructu legit Sellowius. (Herb. Reg. Berol. n. XI.)

49. Oreod. (Cer.) vesiculosa. 50. Oreod. (Cer.) obtusata. 447

Oreodaphnes amoenae varietas sit, an propria species, nescio. Differt: foliis paulo angustioribus coriaceo-chartaceis plerumque obtusis, basi magis quam apice angustatis, subtus tomentulo tenuissimo albicanti-glaucis obsitis, venis costalibus subsenis omnibus alternis poroque axillari pilis tecto supra in bullulam tumente perforatis, rarius inferioribus oppositis. — Flores desunt. Baccae magnitudine baccarum Solani nigri, ovales, cupula tenui, brevi sed bacca ampliori fulciuntur. Pedicelli fructus in pedunculo communi pauci residui, glabri, 3 — 5 lineas longi, apice incrassati.

Adnotatio. Haud absimilis est *Gymnobalano Minarum*, sed fructus conditio longe alia, et folia rigidiora subtus tomentosula distinguunt.

50. OREODAPHNE (Ceramophora) obtusata N. ab E.

O. foliis ellipticis obtusis basi acutiuscula in petiolum longum canaliculatum desinentibus obsolete reticulatis venosisque glabris axillis venarum costalium inferiorum subtus excavatis ciliatisque supra bullatis, racemis infra gemmam axillarem et terminalem racemoso-confertis paucifloris scabrido-canis, perianthii laciniis tubo longioribus intus strigiosis, staminodiis subulatis.

Patria Insula S. Mauritii. Vidi exemplum Herbarii Kunthiani e Museo Parisiensi.

Primo intuitu maxime refert *Oreodaphnen cupularem*, quamdam foliis obtusissimis, sed differt evidenter axillis venarum vesiculosis, petiolis longioribus, laciniis perianthii angustioribus; ab *Oreodaphne foetente* distinguitur: foliis brevioribus rigidioribus, axillis venarum inferiorum tantummodo porosis bullatis, nec subtus pulvinato-tomentosis.

Rami adultiores teretes, glabri, longitudinaliter rugosi atque epidermide squamatim rupta albida tecti, cicatricosi; lignum durum, pallidum. Ramuli acuto angulo egredientes similique modo divisi, circa basin a casu pedicellorum valde cicatricosi gemmisque tuberculati, angulati, strigiloso-tomentosi, ferruginei, superiora versus parcius angulati et strigilosi, foliosi,

hinc coma exoritur densa et stricta. Clavices foliorum semilunares, marginatae, bractearum angustiores. Gemmae strigiloso-tomentosae, ovatae, obtusae; foliiparae compressae, bivalves; floriparae crassiores, quadrivalves. Folia conferta, cum petiolo 8 — 10 lineas longo canaliculato glabro $3\frac{1}{2}$ — 4 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ pollices lata, regulariter ovalia, rarius subovata vel oblongiuscula, apice rotundata, basi acutiuscula, subcoriacea, plana, glabra, supra nitidula laxiusque reticulata, subtus pallidiora reti arcto subtilissimo; venae costales subsensae, tenues, parum distinctae, ramoso-solatae, quarum infimae acutiori angulo emergunt sinuque foveam orbicularem foveat amplam, in pagina folii inferiori hiantem margineque ciliatam, in superiori autem pagina bullam inflatam foveolatam extolentem. Racemuli in basi gemmae (tam axillaris quam terminalis) approximati, parvi, $\frac{3}{4}$ — 1 pollicem longi, haud ita proxime a basi floriferi, angusti, dissite scabriusculi, pedicellis plerisque unifloris. Flores cerni, circiter lineam lati, fere rotati; tubus perianthii brevis, obconicus; laciniae patentes, ex ovato oblongae, acutiusculae, tenuiter chartaceae, margine tenuiores, intus densiuscule strigiloso-sericeae, grosse pellucido-punctatae, ad basin trinerves. Stamina limbum fere aequantia, omnia conformia; filamenta angusta, glabra, antherarum longitudine; antherae ex ovato rectangulae, quadrilocellatae, locellis ovatis uno super altero posito, inferiori maiori; antherarum trium interiorum locelli magis laterales quam postici. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum filamenta aequantes, subquadratae, compressae. Staminodia filamenta aequantia, nonnulla subcapitata, alia linearia, staminibus interioribus a latere alternatim appropinquata. Pistillum staminum longitudine, glabrum; ovarium ovatum; stylus filiformis, longitudine ovarii; stigma discoideum, integrum.

81. Oreod. (Cer.) bullata. 82. Oreod. (Cer.) foetens. 449

81. OREODAPHNE (Ceramophora) bullata N. ab E.

O. foliis ellipticis aut oblongo-ellipticis basi acutis in petiolum longum late canaliculatum desinentibus apice acutato-obtusis arcte reticulatis subtiliterque venosis glabris axillis venarum costalium inferiorum subtus excavatis ciliatisque supra grosse bullatis, racemis infra gemmam axillarem et terminalem racemoso-confertis paucifloris pubescenti-scabris, perianthii laciniis tubo longioribus glabris, staminodiis capitatis.

Laurus bullata Burchel. iter.

In Promontorii bonae spei montibus alt. IV et V, loco „Paspasvalley“ dicto Districtus „Zwellendam“ Octobre cum flore fructuque legerunt Ecklon et Mund.

Ab *Oreodaphne obtusata* Herb. Kunth. ex Insula Mauritii differt: ramulis novellis glaberrimis, quae illi scabrido-cant; foliis apice haud rotundatis, sed eadem proportione quam basi acutatis, acumine autem obtuso, angusto tamen; poris ex inferiorum venarum costalium axillis ternis quaternis semisve, valde sub-latis; petiolis latioribus; laciniis perianthii $4\frac{1}{2}$ lineas latis glaberrimis; staminodiis capitatis. An var. ?

Cupula fructus profunda, repando-sexloba. Bacea magnitudine glandis parvae, cupulae primum tota immersa, deinde ad dimidium exserta. — Glandulae geminatae ad basin staminum trium interiorum crassissimae.

82. OREODAPHNE (Ceramophora) foetens N. ab E.

O. foliis oblongis obtusiusculis basi acutis reticulatis glabris axillis venarum costalium inferiorum pulvinate-barbatis demum petiosis, perianthii laciniis tubo longioribus, staminodiis quarti ordinis subulatis.

Laurus foetens Ait. Hort. Kew. II. p. 39. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 400. n. 12. Pers. Synops. I. p. 448. n. 13. Willd. En. Hort. Berol. I. p. 434. Link. En. I. p. 489. n. 3008. Leop. r. Buch. Descr. Ins. Can. p. 140. cum ic. Dict. des sc. nat. XXV. p. 334.

Persca foetens Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 9. Herb. Willd. n. 1778. Fol. 2. et 3.

Laurus (Till) *maderensis* Lam. Enc. méth. III. p. 449. n. 10.

Laurus Till Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 324. n. 81.

Crescit in insulis Canariis et in Madeira. Vidi sicc. spont. in Herb. Willd. (exempl. a Broussonetio datum, e Teneriffa insula) et cultam absque floribus.

Arbor, ramis flaccidulis, iunioribus praesertim angulatis et strigiloso-tomentosis, aetate calvescentibus; lignum densum, ramorum albidum, trunci praesertim foetidissimum*); tubus medullaris angustus; cortex fuscus in sicco inodorus. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares, prominulae, adiecta plerisque cicatrice pedunculi scutellari compressa. Folia approximata, $3\frac{1}{2}$ — 8 pollices longa, 1 — 2 pollices lata, oblonga, apice et basi vel aequaliter modiceque vel apice magis ac basi attenuata, omnium tamen apice obtuso basi acuta, chartaceo-membranacea, adultiora rigidiora, utrinque evidenter venuloso-reticulata, concoloria, aetate glabra, iuvenilia subpubescentia, nitidula, venis costalibus 6 — 9 tenuibus praedita, quarum duae vel quatuor inferiores suboppositae barba densa orbiculari ampla pulviniformi villorum flavorum in axillis instructae sunt, eaque cum tempore derasa, hoc loco poro satis amplo hiant. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, latiusculi, late canaliculati, in canali praesertim strigilosi. Pedunculi communes axillares, tempore florum 1 — 2 sub fructu 3 — 8 pollices longi, angulati, superne compressi, pubescentes, a medio divisi, subdichotomi, ramis racemiformis. Pedicelli breves, puberuli. Perianthium (femineum) subrotatum, $1\frac{1}{2}$ lineas latum, patens, chartaceum, extus et intus (nec dense) strigiloso-pubescent; tubus brevis, obconicus; limbi lacinae aequales, ovatae, obtusae, pelucido-punctatae. Stamina (in femina) imperfecta, sed praesentia; sex exteriora breviora, filamentis brevibus scabris, antheris late ovatis obtusis introrsum bifoveolatis; tria interiora paulo longiora, antheris tetragonis truncatis. Glandulae geminatae sessiles, globosae, ad horum staminum basin. Sta-

*) „Einer der grössten Bäume der Insel, den aber keine Art ungestraft berührt oder verwundet. Der sich entwickelnde Gestank aus dem Holze ist so heftig, dass er die Arbeiter zur Flucht zwingt, so dass sie einen Baum nur nach langen Unterbrechungen in mehreren Tagen zu fällen im Stande sind.“ Leop. v. Buch physik. Besch. der Canarischen Inseln, S. 8.

82. Oreod. (Cer.) foetens. 83. Oreod. (Cer.) Maximiliana. 451

minodia tria quarti ordinis subulata, hirta, glandulis non altiora. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium grossum, subrotundum, in tubo latens; stylus crassus, trigonus, ovarii longitudine; stigma discoideo-umbilicatum. Peracta anthesi pedunculus communis succrescit validiorque evadit, depositaque pubescentia calvescit. Fructus pauci in quaque panicula perficiuntur. Pedicelli fructus crassi, 3 lineas - semiunciam longi, obconici. Cupula crassa, suberosa; hemisphaerica, rugulosa, limbo modo integro truncatoque; modo laciniarum residuis appendiculato, diametri 4 — 6 linearum, ambit baccam subglobosam cupula plerumque angustiolem, grossulariae minori aequalem.

Adnotatio. In insulis Canariis formae Laurinarum tres, diversis orbis partibus propriae, concurrunt, scil.: *Persea Indica*, e Tribu Persearum, Americae temperatae et tropicae, in Asia rarissima; *Oreodaphne (foetens)*, Tribus Oreodaphnearum, quae Americae tropicae et Archipelago Indiae occidentalis propriae, tum *Phoebe (Canariensis)* e Tribu Phoebeatarum, Indiae orientalis continenti praecipue adscriptarum.

83. OREODAPHNE (Ceramophora) Maximiliana
N. et M.

O. foliis lanceolatis glabris, axillis venarum subtus impressis subbarbatis, pedunculis axillaribus, laciniis perianthii, tubum aequantibus.

In arenosis prope Coral de Battuba et Paulista, Septembro a. 1816. cum floribus fructibusque novellis legit Maximilianus Ser. Princeps Vedensis. Vidi specimina in Herb. cl. Martii.

Frutex. Rami divergentes, laxiusculi, divisi, epidermide pallida, inferne teretes et glabri, superiora versus et praesertim in novella innovatione rufo-tomentosi, subvillosuli; lignum durissimum, fibris subtilissimis, albicans; medulla angusta; cortex crassus, fuscus, odoris et saporis caryophyllorum fortis. Cicatrices foliorum planae, semicirculares. Gemmae tomentosae, bivalves; terminalis ovata, non compressa. Folia circa ramulorum apices confertiora, basi cu-

dam relinquētia, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 4—4½ pollices longa, unum pollicem lata, lanceolata, utrinque aequaliter modiceque attenuata, apice obtusa, basi acuta, chartacea, glabra, supra laevia, subtus obiter reticulata venosaque concoloria; axillae venarum costalium inferiorum subtus impressae et barbulatae. Petioli $\frac{1}{4}$ pollicis longi, trigoni, supra canaliculati marginibus acutis, strigiloso-tomentosuli. Pedunculi communes infra apicem ramulorum e foliorum supremorum axillis 1—2, $\frac{1}{2}$ —1 pollicem longi, compresso-angulati, pubescentes, basi longo tractu simplices, apicem versus divisi; ramuli paniculae breves, approximati, alterni, apice cymuloso-7-8-3-1-flori, cum pedicellis semilinearibus puberuli. Perianthium cernuum, praesertim peracta anthesi, lineam altum et latum, crasse-chartaceum, extus, praesertim in tubo, strigilosum, albidum; tubus obovatus, longitudine limbi; limbi lacinae aequales, ovales, obtusae, erecto-patulae, uninerves, obsolete pellucido-punctatae. Filamenta longitudine antherarum linearia, et tubus perianthii intus hirta; antherae conformes et subaequales, crasse pellucido-punctatae; locellorum exteriorum staminum inferior ovatus, superior obovatus; interiorum staminum locelli laterales. Glandulae geminae stamina interiora stipantes capitato-clavatae, ad basin posticam eorum stipite brevi crasso insertae. Stamina quarta ordinis tria, longitudine filamentorum, filiformia, hirta, nullo capituli stipitisque discrimine. Pistillum glabrum, longitudine staminum; ovarium lanceolatum; stigma late discoideum, in centro depressum, subangulatum.

Adnotatio. Conferatur *Oreodaphne* (*Agriodaphne*) *nutans*, quae nisi staminodiis careret et laciniis perianthii sero post anthesin dimitteret, proxime affinis nostrae *Ceramophorae* videretur.

84. OREODAPHNE (*Ceramophora*) *psychotrioides*
N. ab E.

O. polygama (?), foliis lanceolatis acuminatis subtus pubescentibus et in axillis venarum barbatis eporibus, paniculis terminalibus confertis brevibus divaricatis pubescenti-canis, perianthii rotati laciniis lineari-oblongis, staminodiis capitulatis.

84. *Oreodaphne* (*Ceramophora*) *psychotrioides*. 415

Ocotea psychotrioides Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 162. n. 3. Kunth. Synops. I. p. 486. n. 3. Schlechtend. Linn. VI. p. 366. n. 1143.

Persea psychotrioides Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 31.

Laurus psychotrioides Willd. Herb. n. 7800. (exempl. Humboldtianum.)

Crescit regione temperata Regni Mexicani, in convalli Xalapénsi, fontibus madente, alt. 680 hexap. Floret Februario. Prope Cuapa, Februario florentem, legit Schiede. Vidi in Herbario Willdenov. et Reg. Berol. exempl. originale.

„Arbor procerrima; ramis teretibus glabris; ramulis sulcatis, pubescenti-hirtis. Folia alterna, petiolata, lanceolata, acuminata, basi angustata, integerrima, subcoriacea, reticulato-venosa, supra nigro-viridia nitida glabra in nervo medio pubescentia, subtus canescentia pubescenti-hirta, tripollicaria, octo aut novem lineas lata. Paniculae axillares et terminales, simplices, pedunculatae, uni- aut sesquipollicares; ramis alternis patentissimis bi- aut trifloris. Pedunculi pedicellique hirtelli. Bractee ad basin floris lineares, pubescentes, longitudine pedicelli. Flores magnitudine floris *Maianthemis bifolii*. Calyx sexpartitus, externe pubescens; laciniis oblongo-linearibus obtusis patentissimis. Stamina fertilia novem calyce multo breviora, tria interiora basi biglandulosa. Filamenta clavata, glabra; antherae quadriloculares; loculi ut in praecedentibus. Stamina sterilia tria, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium oblongum, glabrum; stylus crassus, longitudine staminum; stigma paulo dilatatum. Fructus ignotus.“

Addimus his: Gemmae bivalves, incanae; terminalis rami et ramulorum supra paniculas maior, ovata. Venae costales subsenae, divisae, modice prominulae, spatio a margine arcibus undatis connexae. Pedunculi tum ad basin brevissimam gemmae axillaris minores subsimpliciter racemosae, tum ad basin innovationis terminalis 1 — 1½ pollices longi, a medio vel paulo inferius divisi, cum ramulis pedicellisque divergentibus pubescenti-cani. Perianthium et intus hirtum. Antherae subquadratae, grosse pellucido-punctatae, locellis ntrinque binis ovalibus uno super altero posito; filamenta basi hirta. Glandulae ad basin dorsalem staminum tertii ordinis sessiles. Stamina distincte stipitata, capitulo parvo glanduloso subovato acuto vel obtuso in dorso pilis raris insperso.

Variat paniculis gracillioribus vel paulo firmioribus, longioribus vel brevioribus.

Inter reliquas generis, quod ad inflorescentiam, accedit *Oreodaphnes polyanthae*, sed differt ab ista et a plerisque reliquarum perianthii patentissimi laciniis angustioribus et staminodiis capitulatis; ab aliis, quae foliis similiter lanceolatis sunt praeditae, vel floris structura, vel inflorescentia, vel defecta pororum facile distingues.

Adnotatio. Occurrunt flores tubo globoso, limbo umbonatum clauso, *Mespilodaphnes* habitu; sed hos semper ventre inanes inveni, absque germine, nec intelligo, quomodo perfecta ad regulam anthesi eiusmodi concretio et contractio laciniarum accidero possit.

88. OREODAPHNE (Ceramophora) coriacea N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis anguste obtuseque cuspidatis reticulatis glabris lucidis subtus arcuato-costatis axillis barbatis, paniculis folio brevioribus sub anthesi tenuibus, perianthii laciniis tubo longioribus incanis, staminodiis triangulari-capitatis, cupulis fructus infundibuliformibus ruguloso-sulcatis.

Laurus coriacea Swartz. *Prodr. Fl. Ind. occ. p. 63. Fl. Ind. occ. II. p. 710. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 483. n. 23. Pers. Synops. I. p. 449. n. 27. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 524. n. 32. Spr. S. Veg. II. p. 263. n. 4.*

Crescit in montibus Iamaicae frigidioribus, (Swartz.) Ad Portorico, (Wydlar, n. 294 in Herb. Reg. Berol.) E Guadeloupa cum cupulis fructus delapsi vidi in Herb. cl. Endlicher.

Inter confines facile distinguitur foliis lucidis, non crassis iis quidem, sed rigidule chartaceis, in sicco statu uti et ramis elasticis curvulisque, tum paniculis ratione reliquarum partium non modo parvis sed etiam tenuibus debilibusque.

Arbor, trigintapedalis; lignum durum, densum, album; tubus medullaris ramulorum mediocris. Rami teretes, sulcati et stricti (Swartz), in nostro autem exemplo magis virgati et subdisticho-ramosi incurvi; epidermis glabra, fuscescens, lenticellis parvis subrotundis exasperata, iuniorum strigiloso-cana; cortex tenuis, insipidus. Gemmae bivalves; axillares parvae, compressae, obtusae, subrotundae, parum strigilosae; ter-

minalis lanceolata, dense strigilosa. Folia approximata, divergentia $\frac{2}{5}$, subdisticha, 8—7 pollices longa, $1\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, ex oblongo elliptica, in cuspidem angustulam obtusam satis longam producta, basi acutiuscula, in petiolum 3—5 lineas longum crassiusculum obtuse carinatum glabrum, supra canaliculatum, margine angustissimo decurrentia, elastico rigiduleque chartacea, utrinque glabra, lucida, subtus paulo pallidiora, utrinque distincte, neque arctissime, venoso-reticulata. venis costalibus subnoventis subsimplicibus, intra margines arcuatim confluentibus, subtus prominulis, quarum inferiores barba axillari nec vero poro praedita sunt. Pedunculi communes axillares, circiter pollicares, graciles, ultra medium divisi, strigilosi, pauciflori; ramuli his breves, tri-biflori. Pedicelli lineam vix aequantes et perianthia circa basin dense strigilosa. Perianthium (arboris hermaphrodito-masculae puto) rotatum, fere 2 lineas latum, crassiuscule chartaceum; lacinae ovales, obtusae, intus strigilosae, exteriores paulo latiores. Stamina laciniis duplo breviora; filamenta antheris breviora, strigilosa; antherae subquadratae, obtusae, locellis incompletis subrotundis per paria sibi superpositis, trium interiorum extrorsum versis. Glandulae geminatae sessiles, globosae. Staminodia quarti ordinis capitulo distincto parvo triangulari. Ovarium globosum; stylus brevis; stigma depressum. Post anthesin statim cadunt lacinae perianthii et tubus brevis patellaris truncatus restat. Fructum non vidi. Cupulae fructus maturi cum pedicello in cupulam leniter incrassato 4—5 lineas longae, coriaceae, glabrae, ruguloso-sulcatae, purpureae, infundibuliformes, limbo integro acuto diametro 3 linearum.

Adnotatio. An haec vera species Swartziana? Non obstant verba auctoris; sed multo minus rem certam reddunt.

B. Oreodaphnae Ceramophorae Adenotracheliae.
Pure dioicae. Glandulis florum maximis fila-
mentum ad antheram usque involventibus.
 (Spp. 86 et 87.)

Flos masculus absque rudimento pistilli. Perianthium rotatum, profunde sexfidum laciniis subaequalibus. Stamina novem perfecta, quorum sex exteriora basi sepalorum inserta filamento brevissimo. Antherae quadratae, quadrilocellatae, valvulis totidem sursum adscendentibus dehiscentes; sex exteriores anticae, tres interiores posticae. Glandula collariformis crassa obliqua, e glandulis geminis connatis vel arcte contiguis orta, stamina tria interiora cingit, ipsam antheram basi involvens. Staminodia quarti ordinis tria, parva, subulata, hirsuta, in tubo brevi perianthii latentia.

Femina latet.

Inflorescentia: racemuli (vel paniculae) parvi, in apice ramorum fasciculatim vel paniculatim conferti, squamis caducis denudati.

86. OREODAPHNE (Adenotrachelia) umbrosa
 N. ab E.

O. dioica, foliis elliptico-oblongis glabris subtus eglandulosis axillis venarum costalium inferiorum barbatis, paniculis terminalibus brevibus confertis, perianthio (femineo) rotato extus pubescenti-cano, glandulis geminatis crassis stamina tertii ordinis circumdantibus.

Ocotea umbrosa Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 461. n. 2. Kunth. Synops. I. p. 455. n. 2.

Persca umbrosa Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 50.

Laurus umbrosa Willd. Herb. n. 7801. (exemplum Humboldtianum.)

Crescere, nec sine dubitatione quadam, scribit Humboldtius regione calidissima prope pagum Tomependae, in ripa Fluminis Amazonum alt. 200 hexap. (Prov. Jaën de Bracamoros) cum *Oreodaphne Baso*. Vidi exempl. Humboldtianum in Herb. Willd.

86. *Oreod. (Aden.) umbrosa.* 87. *Oreod. (Aden.) polyantha.* 437

„Rami subteretes, ramuli subangulati, fusco-cinerei, glabri. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, acuminis obtuso, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, sex- aut septempollicaria, 24 — 26 lineas lata. Petioli semipollicares, canaliculati, glabri. Paniculae axillares, pedunculatae, folio multo breviores adiecto pedunculo sesquipollicares. Pedunculi semipollicares, glabriusculi; rami paniculae pedicellique pubescentes. Flores magnitudine floris *Myosotidis scorpioidis*. Calyx sexpartitus, externae pubescentis; laciniis obovato-oblongis obtusis aequalibus patentissimis. Stamina fertilia novem, calyce multo breviora, tria interiora basi biglandulosa. Filamenta clavata, glabra. Antherae quadri-loculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamentis immersis. Stamina sterilia tria cum staminibus interioribus alternantia, capitato-clavata. Ovarium subglobosum, pubescens; stylus brevis, pubescens. Stigma dilatatum.“

Adnotatio. Quantumvis alieno habitu, tamen accuratius cum inspicias adeo similem hanc speciem invenies *Oreodaphnae polyanthae*, ut liceat quaerere, numne eiusdem feminea sit arbor. Differt imprimis: foliis maioribus, a 7 — 9 pollices longis $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{3}{4}$ pollices latis, laxius (at evidenter tamen) utrinque reticulatis in nostris quidem exemplis una cum petiolis omnino glabris solisque axillis venarum inferiorum barbatis, (probabiliter autem in iuveni statu subtus latius puberulis); tum floribus patentibus extus undique strigiloso-canescens, staminodiisque quarti ordinis capitulatis glabris. Reliqua omnino conveniunt. Stamina in nostris imperfecta, lutescentia, antheris subquadratis bifoveolatis. Glandulae stamina tria interiora collaris forma ambientes maxime inflatae. Staminodia stipitata parva, capitulo minuto subrotundo.

87. **OREODAPHNE (Adenotrachelia) polyantha.**

O. dioica, foliis oblongis vel ellipticis subtus pubescentibus eporibus, paniculis infraterminalibus confertis, perianthio masculo rotato nutante glabro, glandulis geminatis crassis stamina tercia

ordinis circumstantibus. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII*
1. p. 44. n. 17.

Ocotea polyantha Mart. in Herb. propr.

? β . Ferruginosa; foliis longius cuspidatis subtus ramisque pubescenti-tomentosis ferrugineis.

Laurus Pichurim in Herb. Reg. Berol. ex Herb. Göt.

Ad Cabo frio legit fruticem masculam Maximilianus Sac. Princeps Veldensis. In Brasilia tropica Sellowius etiam masculam. (*Herb. Reg. Berol. I.*) Femina ignota. ? Var. β . idem Sellowius legit, (*L. c. n. XLVII.*)

Frutex 6—8 pedum altitudine. Rami abaque ordine divisi, adaltiores teretes striati et glabri; novelli compresso-subangulati pubescentes vel hirsuti; lignum durum, albicans; tubus medullaris angustus; cortex fuscus, insipidus. Cicatrices foliorum semicirculares vel obtuse trigonae, prominulae. Gemmae axillares parvae, abortivae, albo-strigulosae, terminales ovatae, rufo-sabirsutae, bi-quadrivalves. Folia in innovationibus conferta, 2—7 pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, inferiora minoraque utrinque modice acuta, superiora utrinque magis attenuata, oblonga vel ovalia, chartacea, utrinque reticulata, supra glabra subtus pubescentia pallidioraque, nervis costalibus prominulis subvenosis ternis quinive. Pedunculii communes in apice ramorum tum gemmae axillaris basi brevi, tum ipsi innovationi terminali infra gemmam inserti, semipollicares vel pollicares, recurvi, hirsutuli, a medio dense floriferi, racemaliflori vel ubi ramuli inferiores 2—3-fiori thyrsoidei, cum basi communi vel paniculam vel fasciculum prodecentes, quorum plures rami verticem panicula subglobosa densa $1\frac{1}{2}$ —2 pollicum diametro cadunt. Squamae bracteales caducae, partiales subulatae, Pedicelli semilinea vix longiores, pubescenti-strigulosi. Flores nutantes. Perianthium ex rotato late campanulatum, tubo brevissimo, basi extus strigulosum; lacinae ovales, obtusae, submembranaceae, glaberrimulae, subaequales, pellucido-punctatae, subtrinerves. Stamina sex exteriora lacinarum perianthii basi adnata; filamenta brevissima, hirta; antherae ovato-subquadratae, grosse pellucido-punctatae, tetratae, locellis quatuor ovalibus uno alteri superposito introrsum delincentes. Stamina tria interiora glandulis geminatis antice posticeque connatis inquam collari ita cincta, ut superior tantum pars antherae prominent; haec autem subqu-

87. *Oreod. (Aden.) polyantha.* 88. *Oreod. (Ger.) pubescens.* 489

drata, locello supero magis introrsum infero autem a latere magis quam retrorsum dehiscens. Staminodia quarti ordinis in tubo inter villos latitantia, parva, subulata, hirsuta. Pistilli nulla vestigia.

Var. β . Ob affinitatem cum *Oreodaphne polyantha* hic varietatis β . signo adfero ramum incertae arboris, quam nulli alii speciei adscribere possum.

Ramus hic teres, striatus, inferne tomento strigiloso iam ad partem deterso indutus, apice fastigiatis ramulosus; ramuli compresso - angulati, strigiloso - tomentosi, ferrugineo - grisei. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae, truncatae. Gemmae axillares duplices, subrotundo - ovatae, tomentosae, bivalves, exterior minor compressa, interior crassior in axilla exterioris; terminalis ovalis obliqua, paulo maior. Folia conferta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, $3\frac{1}{2}$ — 8 pollices longa, 1 — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, ex oblongo elliptica, in cuspidem angustam obtusamque sat conspicuam producta, basi acuta, in nostris omnia adulta, complicata, chartacea, venoso - reticulata, supra glabra vel obsolete pubescenti - scabrida, subtus ferruginea et pubescenti - tomentosula, venis costalibus subsenis modice prominentibus apice ramificantibus. Petioli angusti, semiteretes, supra planiusculi, circiter 4 lineas longi, tomentosi. Plura desiderantur; vix autem dubia mihi restant, quin huius sit speciei, a qua imprimis integumento densiori magisque ad tomenti conditionem accedente eiusque colore rufescente differt.

SPECIES DUBIAE SUBGENERIS TERTII.

88. *OREODAPHNE (Ceramophora) pubescens.*

O. foliis elliptico - oblongis obtuse cuspidatis petiolis ramisque patulo - pubescentibus axillis venarum subtus eglandulosis, pedunculis axillaribus, fructiferis gracilibus longis, pedicellis crassioribus cupulisque glabris. *N. ab E. Laur. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 48, n. 18.*

In Brasilia tropica, cum fructu fere maturo absque floribus legit Sellovius. Vidi exemplum unum in Herb. Reg. Berol. (n. 1371.)

Differt a plerisque huius subgeneris: pubescentia densa, sed brevi molli, ramos (vel adulescentes) petiolos et folia subtus vestiente, tum toto habitu. Frutex videtur hirsutus, ramis ramosissimis diffusis teretibus, ramulis subdistichis; lignum album; tubus medullaris amplus. Gemmae terminales ovatae, obtusae, hirsutae. Folia approximata, diverg. $\frac{2}{5}$ minus constante, $2\frac{3}{4}$ — $3\frac{3}{4}$ et 4 pollices longa, 10 lineas ad $1\frac{1}{4}$ poll. lata, ex ovali oblonga, in cuspidem mediocrem obtusam producta, basi acuta, membranaceo-chartacea, supra laevia et praeter costam et margines glabra, subtus reticulata, venis costalibus subsessis parum prominulis in axillis eglandulosis praedita, puberula. Petioli vix tres lineas longitudine excedentes, crassiusculi, teretes, canaliculati, dense pubescenti-tomentosi. Flores nostro exemplo desunt. Pedunculi fructus ex axillis foliorum superiorum prodeuntes, puberuli, erecti, 1 pollicem longi, ad apicem, probabiliter cymuloso-pauciflori, iam monocarpi, pedicello fere terminali semipollicari quam pedunculo communi crassiori et apicem versus sensim incrassato glabro. Cupula pateriformis, parum profunda, diametro semipollicari, tenuis, glabra, bacca latior, margine recto acuto integerrimo. Baccam ovata, $\frac{3}{4}$ pollicis fere alta, cupula triplo vel quadruplo altior.

? 89. OREODAPHNE (Ceramophora) marginata
N. ab E.

O. foliis ovatis acutis margine cartilagineo-pellucido cinctis, racemulis ad basin innovationum approximatis brevibus simplicibus, cupula fructus urceolata truncata, bacca (ante maturitatem) immersa.

Patria Insula S. Mauritii. Vidi exemplum absque floribus, fructu immaturo, in Herb. Kunthiano.

Vix dubito, quin olim, cum flores cogniti fuerint, proprii generis esse typus haecce species inveniatur.

Ramus aetate teres, rimis transversalibus, cicatricibus foliorum magnis cordatis gemmisque ovatis abortivis exasperatus, ligno duro albido, medulla angusta, cortice fusco; rami iuniores tomento strigiloso ferrugineo lecti, a proiectoribus foliorum angulati, basi que cicatricibus squamarum floralium valde prominulis lunatis in carinam descendentibus foveolaque delapsi pedunculi discretis valde verrucosi. Gemmae ovato-oblongae, ferrugineo-tomentosae, bivalves, squamis plicatis; terminalis maior. Folia circa apices ramulorum conferta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 4—4½ pollices longa, 1½—2 pollices lata, ovata, acutissima, plana, membranacea, glabra, margine ferrugineo-pellucido, quasi oleo tincto cincta, subtilissime reticulata venisque costalibus subseriis tenuibus immersis praedita, supra nitida, subtus pallida. Petioli 4—6 lineas longi, fortes, compressi, supra acute canaliculati, juveniles tomentosuli. Racemuli ad basin ramorum inaequaliumque conferti, simplices, plerique septemflori, pedunculo apicem versus florente strigiloso-tomentoso. Ubi rami florentis gemma terminalis non evolvitur, ramus eiusmodi cum racemulis suis in racemum compositum transit, sed cicatrices produnt originem. Pedicelli (fructus) suboppositi, 2 lin. longi, erecti, parcius strigilosi, apicem versus incrassati; tubus perianthii in nostris 1½—2 lineas longus, obovatus, infra limbum nonnihil constrictior, strigilosus dein glabrescens, ore truncato rufescente. Limbus omnis deest. Antherarum (nescio an glandularum) residua aliquot, globosa, scrobiculata adsunt. Fructus tubum replens, immersus, vertice denudato, (immaturus). Pericarpium coriaceum, ovato-subglobosum vertice late umbonato stylicum delapsi cicatricula notato. Semen unum, obovatum, iam cavum ovarii replens, pendulum. Placenta filiformis, in altero latere ovarii adscendens. Tunicae duae, membranaceae, luteae, grosse pellucido-punctatae. In regione hyli embryonis rudimenta obscuriora et paulo crassiora apparent.

Subgenus IV. *UMBELLULARIA*.

Hermaphrodita. Perianthium brevicampanulatum, ultra medium sexfidum, laciniis rigidulis deciduis. Stamina novem antheris ovatis quadrilocellatis, filamentis discretis brevibus; locelli quatuor, unus super altero positus, staminum trium interiorum superior locellus introrsum spectans, inferior latera. Glandulae geminatae. magnae filamenta staminum trium interiorum a tergo tegentia. Stamina tertia tertii ordinis longitudine fere staminum, filiformia. Fructus ignotus.

Inflorescentia: umbellulae axillares, ante evolutionem involucri clauso globoso tectae et interstinctae. Foliola involucri alternatim approximata, sub anthesi caduca, latiuscula.

Adnotatio. Solam si speciem inflorescentiae intueris, Tetranthereae tribus esse genus, neque Oreodaphnes generis partem, aut saltem tribus Oreodaphnearum necesse est statuas. Quisquis autem florem accuratius contemplatus fuerit, et Tetrantherearum florem, molliorem eum ac debiliorem, tum staminum eiusdem diversam structuram, habitumque denique arboris animo perpenderit, Oreodaphnen esse, aut saltem eiusdem tribus haud amplius dubitabit. Igitur ut Oreodaphnes generis amplissimum campum rite describam et omnes eiusdem tam partes internas quam fines externos et ad confinia genera relationes rite exponam, etiam istum formarum complexum generi illi adscripsi. Inflorescentia autem in specie, quam mox exponam, racemulus est Oreodaphnes, ad summum apicem pedunculi reductus.

60. OREODAPHNE (Umbellularia) californica
N. ab E.

Tetranthera? californica Herb. W.-Arnott.

Crescit in California, (Beechey.) Vidi in Herbario Arnottiano.

Arbor. Rami validiusculi, bi-trifidi, glabri, adultiorum epidermide rugosa cano-fuscoque varia, crebris cicatricibus exasperata; cortex fuscus, tenuis; lignum densum, album; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum tumidae, truncatae, scutiformes aut late lunatae. Gemmae axillares adpressae, ovatae aut conicae, glabriusculae, squamis duabus, exterioribus oppositis; terminalis angustior, fere subulata, incurva, pruinosa. Folia a basi ramulorum conferta, erecta, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, rigidula, Lauri nobilis foliis similia, $2\frac{1}{2}$ — $3\frac{3}{4}$ pollices longa, 7—11 lineas lata, lanceolato-oblonga, utrinque obtusiuscula, glabra, viridia, concoloria, in utraque pagina pulchre venoso-reticulata venisque costalibus undenis duodenisve subtilibus in rete dissolutis praedita; costa media valida subtus prominens. Petioli 4 lineas longi, crassiusculi, glabri, subtus convexi, supra late canaliculati marginibus acutis. Odor foliorum et ramorum in specimine, quod vidi, fortis aromaticus, sed alienus esse videtur et ab oleo quodam aethereo specimini illito profectus. Pedunculi communes axillares, solitarii, teretiusculi, ante anthesin una cum gemma umbellulae pubescenti-cani, dein glabri, petiolum aequantes aut eodem paulo longiores. Gemma umbellulae subglobosa, acutiuscula, magnitudine pisi aut paulo maior. Involucri foliola 2—3; inferiora sterilia, fugacia, relicta cicatrice angusta; reliqua maiora, late ovalia, obtusa, utrinque pubescenti-cana, venoso-tri-quinquennervia, pellucido-punctata, membranaceo-herbacea, tot, quot flores (igitur singula uniflora), sed exteriora maiora, quae interiores distinguunt flores minora, omnia cum anthesi cito cadentia, relicta cicatrice angusta et vitta rhacheos hirsuta ab eadem adscendente. Flores 6—7 in formam umbellulae aggregati, nutantes, albi. Pedicelli lineam longi, validi, basi strigosi, apice cum perianthio glabri. Perianthium $1\frac{1}{2}$ lin. altum, 2 lin. et quod excurrit latum, late campanulatum, carnosum-chartaceum, glabrum, aut extus obsolete-tissime subsericans; tubus brevis; limbi lacinae subaequales, subrotundo-ovatae, obtusae, uninerves, sparsim pellucido-punctatae. Stamina novem, aequales, perianthio (in nostris) paulo

breviora; filamenta antheris breviora, latiuscula, glabra; antherae ovatae aut subtetragonae, obtusae, exteriores locellis quatuor ovalibus subaequalibus in quadrato positis introrsum dehiscentes, trium interiorum, quae paulo angustiores, superiori locello introrsum spectante, inferiori ad latus et nonnihil extrorsum converso minus perfecto. Glandulae geminatae magnae, carnosae, sessiles, ob pressionem partium utrinque excavatae, filamenta staminum trium interiorum usque ad antheram a tergo obtegunt. Staminodia tria quarti ordinis angusta, compresso-filiformia, glabra, longitudine filamentorum. Pistillum glabrum, staminibus paulo brevius; ovarium obovatum; stylus crassus, ovario brevior; stigma peltatum, subrepandum. Fructum perfectum non vidi.

XXXI. CAMPHOROMOEIA *) N. ab E. Laur. Disp.
Progr. p. 16. n. 27.

Dioica. Perianthium sexfidum, laciniis aequalibus persistentibus. Stamina novem, triplici serie. Antherae subquadratae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; sex exteriores anticae tres interiores latere dehiscentes, subsessiles; locelli subrotundi, subaequales, unus super altero positus. Glandulae ad basin staminum trium interiorum globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum masculi floris nullum omnino. Bacca perianthio una cum pedicelli apice intumescente in cupulam regularem sexfidam brevem at rigidulam abeunti basi immersa. Perianthium masculi floris cum staminibus (in una saltem specie) in discum laciniis persistentibus cinctum novem-tuberculatum excrecens.

Inflorescentia: racemuli simplices vel paniculares axillares vel subterminales, nudi, vel in innovatione ramulove brevissimo apice gemmiparo e squamarum fugacium axillis nascentes subfasciculati, abortu solitarii, vel, ubi vegetior ramorum incrementum procedit, pure axillares vel etiam intrafoliacei, laxi, pauciflori.

Folia paucicostolata, subtripli-quintuplinervia, aliis venuloso-reticulata, membranacea.

Gemmae parvae, squamis paucis herbaceis.

*) A *Camphora*, et *δμοιος* similis.

1. *CAMPNOROMOMA subtriplinervia* N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongia subtriplinerviis axillisque serrarum costalium subtus glabris.

Persea subtriplinervia Mart. in *Herb. Bras. Monac*

Crescit in sylvis secus flumen Amazonum in Provincia Paranaensi Brasiliae. Floribus simul dimittit matoros Septembri, (de Martius.)

Arbor. Rami teretes; lignum cinereum, medulla ferruginea; cortex asper. Cicatrices foliorum ovatae, acutae, griseo-strigilatae. $\frac{2}{3}$ intervallis valde inaequalibus disposita, 4—7 pounces longa, $1\frac{1}{4}$ —2 pounces lata, oblonga vel elliptico-oblonga vel elliptica, in cuspidem oblongiorem modo brevioribus obtusiusculam vel obtusam protensa, basi brevi-cuneata in petiolum 2—4 lineas longum canaliculis decurrentia, tenuia, membranacea, utrinque cum petiolo glabra, remote et venoso-penninervia, nervis costalibus quibusdam sed propter nervos inferiores suboppositos aculiori angulo procedentes et paulo fortiores pleraque ad speciem tripli- vel quadruplinervia. Racemi axillares e gemma propria proventurum cuius axis angulatus cano-strigilosus cicatricosus, apice gemmam foliiparam ferens, 2—3 lineas longus, raro magis elongatus, racemos 3—6 molitur sed 1—3 tantum perficit, oblongos suae altitudinem modicam subfasciculatos; simili rati etiam gemma terminalis racemulos suos promit. Racemi cum pedunculo suo semipollicares, vix pollicares, pauciflori, pedicellis inferis quandoque bi-reliquis unifloris, omnibus vix longis cum rhachi strigiloso-scabris articulo insertis cicatricosae squamulae aufugae grisea cinetis. Flores rotantes, albi, campanulati, grani brassicae magnitudine, albi. Perianthium glabrum, grosse glanduloso-punctatum, ultra medium sexfolium laciniis aequalibus ovatis obtusis. Stamina in nostris specimenibus, quae femineae arboris esse censeo, imperfecta, perianthio breviora, glabra: sex exteriora filamento lineari, anthera ovato-subquadrata obtusam introrsum obsolete 4-scribiculata subaequante; tria interiora paulo longiora, linearia, apice incrassata, obtusa, nullo fere locellorum vestigio apparente, magisque a tergo glandulis binis globoso-reniformibus cr

1. *Camphor. subtriplinervia.* 2. *Camphor. divaricata.* 467

silibus stipata. Quartae seriei staminodia nulla. Ovarium globosum, glabrum; stylus brevis, glaber; stigma rosso-capitatum. Tempore maturi fructus pauci in communi maculo immo restant pedicelli, 2—3 lineas longi, cernui, et incrassati, in quibus perianthia 3 linearum diametro parcupularia rigida sexfida baccam sustinent ovatam obtusam 5—6 lineas longam.

2. *CAMPHOROMOEIA divaricata* N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongis arcuato-costulatis nervis costalibus subquaternis axillis subtus barbatis, paniculis dichotomis trifidis.

Patria: Brasilia. (Herb. cl. Endlicher.)

Ramus crassitie pennae scriptoriae, teres, glaber, fuscus, novellis apicibus substrigilosis; cortex fuscus, odoris ingrati; lignum album fibris subtilibus. Cicatrices fororum amplae, suborbiculares vel subscutatae, planae. Gemmae lanceolatae, bivalves, strigiloso-canuae. Folia divergentia $\frac{2}{3}$ posita, 4—6 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, elliptico-oblonga, in acumen breve obtusumque producta, basi cuneata, chartacea, glabra, supra leviter, subtus distincte sed laxe costulata, nervis costalibus plerumque quaternis per paria approximatis acuto angulo prodeuntibus arcuatim apicem versus recurrentibus et extrorsum parce ramificatis, supra depressis nervis prominentibus praedita, quibus iuxta basin in plerisque addunt costulae duae tenuiores minusque conspicuae. Axillae fororum costalium, praesertim inferiorum, cano-barbatae. Pediculi 4—6 lineas longi, teretiusculi, supra canaliculati, in sicco tuberculati. Pedunculi ad basin innovationis erecti, 2 $\frac{1}{2}$ pollices longi, compressi, glabri, a medio vel paulo rarius ramificati et intra paniculam flexuosi. Panicula breviter latataque. Rami paniculae alterni; patentes vel divaricati, et cymoso-compositi vel decompositi, ramulis patentibus, vel quadrifloris, vel iterum trifidis ramulis bi-trifloris. Flores umbellati, patentes vel nutantes, cum pedicellis $\frac{1}{2}$ —1 lineam longis glabri. Perianthium (floris feminei) parvum, vix

1. *CAMPOROMOEIA subtriplinervia* N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongis subtriplinervibus axillisque nervorum costalium subtus glabris.

Persca subtriplinervia Mart. in *Herb. Bras. Monac.*

Crescit in sylvis secus flumen Amazonum in Provincia Paraënsi Brasiliae. Floret fructusque simul dimittit maturos Septembre, (de Martius.)

Arbor. Rami laxi, ramosi coma pulchra, glabri, iuniores, praesertim ad basin, strigilosi, teretes; lignum cinerascens, molle; tubus medullaris amplus, medulla ferruginea; cortex tenuis, fuscus, inodorus et insipidus. Cicatrices foliorum semilunares. Gemmae parvae, ovatae, acutae, griseo-strigilosae, bi-trisquamatae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ intervallis valde inaequalibus disposita, 4—7 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ —2 pollices lata, oblonga vel elliptico-oblonga vel elliptica, in cuspidem modo longiorem modo breviorum obtusiusculam vel obtusam protensa, basi brevi-cuneata in petiolum 2—4 lineas longum canaliculatum decurrentia, tenuia, membranacea, utrinque cum petiolis glabra, remote et venoso-penninervia, nervis costalibus quinis, sed propter nervos inferiores suboppositos acutiori angulo prodeuntes et paulo fortiores pleraque ad speciem tripli- vel quintuplinervia. Racemi axillares e gemma propria proveniunt, cuius axis angulatus cano-strigilosus cicatricosus, apice gemmulam foliiparam ferens, 2—3 lineas longus, raro magis elongatus, racemos 3—6 molitur sed 1—3 tantum perficit, ob bases suae altitudinem modicam subfasciculatos; simili ratione etiam gemma terminalis racemulos suos promit. Racemuli ipsi cum pedunculo suo semipollicares, vix pollicares, pauciflori, pedicellis inferis quandoque bi-reliquis unifloris, omnibus vix lineam longis cum rhachi strigiloso-scabris articulo insertis cicatriceque squamulae aufugae grisea cinctis. Flores nutantes, albi, late campanulati, grani brassicae magnitudine, albi. Perianthium glabrum, grosse glanduloso-punctatum, ultra medium sexfidum, laciniis aequalibus ovatis obtusis. Stamina in nostris specimenibus, quae femineae arboris esse censeo, imperfecta, perianthio breviora, glabra: sex exteriora filamento lineari, antheram ovato-subquadrata obtusam introrsum obsolete 4-scribiculata subaequante; tria interiora paulo longiora, linearia, apice vix incrassata, obtusa, nullo fere locellorum vestigio apparente, basi magisque a tergo glandulis binis globoso-reniformibus crassis

1. *Camphor. subtriplinervia.* 2. *Camphor. divaricata.* 467

sessilibus stipata. Quartae seriei staminodia nulla. Ovarium globosum, glabrum; stylus brevis, glaber; stigma depresso-capitatum. Tempore maturi fructus pauci in communi pedunculo iam restant pedicelli, 2—3 lineas longi, cernui, apice incrassati, in quibus perianthia 3 linearum diametro patulo-cupularia rigida sexfida baccam sustinent ovatam obtusam laevem 3—6 lineas longam.

2. *CAMPHOROMOEIA divaricata* N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongis arcuato-costulatis nervis costalibus subquaternis axillis subtus barbatis, paniculis dichotomis divaricatis.

Patria: Brasilia. (Herb. cl. Endlicher.)

Ramus crassitie pennae scriptoriae, teres, glaber, fuscescens, novellis apicibus substrigilosis; cortex fuscus, odoris haud ingrati; lignum album fibris subtilibus. Cicatrices foliorum amplae, suborbiculares vel subscutatae, planae. Gemmae lanceolatae, bivalves, strigiloso-canuae. Folia divergentia $\frac{2}{3}$ posita, 4—6 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, elliptico-oblonga, in acumen breve obtusumque producta, basi acuta, chartacea, glabra, supra leviter, subtus distincte sed laxe reticulata, nervis costalibus plerumque quaternis per paria approximatis acuto angulo prodeuntibus arcuatim apicem versus decurrentibus et extrorsum parce ramificatis, supra depressis subtus prominentibus praedita, quibus iuxta basin in plerisque accedunt costulae duae tenuiores minusque conspicuae. Axillae nervorum costalium, praesertim inferiorum, cano-barbatae. Petioli 4—6 lineas longi, teretiuseculi, supra caudiculati, in sicco subtus tuberculati. Pedunculi ad basin innovationis erecti, 2— $2\frac{1}{2}$ pollices longi, compressi, glabri, a medio vel paulo inferius ramificati et intra paniculam flexuosi. Panicula brevis lataque. Rami paniculae alterni; patentes vel divaricati, apice cymoso-compositi vel decompositi, ramulis patentibus, vel tri-quadrifloris, vel iterum trifidis ramulis bi-trifloris. Flores subumbellati, patentes vel nutantes, cum pedicellis $\frac{1}{2}$ —1 lineam longis glabri. Perianthium (floris feminei) parvum, vix

lineam latum, late campanulatum, album, crassiusculum, glabrum, profunde sexfidum, laciniis aequalibus ovatis obtusis uninerviis pellucido-punctatis. Stamina novem, perianthio breviora, glabra, antheris ovato-subquadratis insculptis loco locellorum scrobiculis quaternis, quarum inferiores paulo maiores; antherae tres, interiores reversae. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum magnae, ultra dimidiam antheram pertingentes, sessiles, antheram omnem amplectentes, deorsum productae et quasi lobatae, in siccis complicato-corrugatae. Pistillum staminum longitudine; ovarium ovale; stylus brevissimus; stigma capitatum, obscurius. Fructum non vidi.

3. CAMPHOROMOEAE laxa N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongis arcuato-costulatis nervis costalibus subsenis axillis subtus barbatis, paniculis gracilibus laxis.

Persea laxa Mart. in Herb. Bras. Monac. (ex parte.)

In sylvis caeduis, Capoeira dictis prope Fazenda de S. Barbara, et haud procul a Villa de Campanha Provinciae Minas Generalium Brasiliae, Februario (de Martius). In Brasilia australi ad Monte Video et in finibus Regni Paraguayant sterilem legit Sellow. (Herb. Reg. Berol.)

Similis *Camphoromoeae subtriplinerviae*, sed differt: ramis laxe dependentibus; foliis minoribus, 3 pollices longis 12—14 lineas latis, basi et apice magis attenuatis, apice tamen obtuso, paulo crassioribus, nervis costalibus ternis, quaternis quinisque fortioribus subtus magis prominulis et una cum venulis scabriusculis, in axillis autem evidenter barbularis, angulis aequalibus egredientibus, plerisque alternis, quandoque tamen et inferis oppositis instructis; paniculis (in nostris quae deslorata,) non nisi infra gemmulam terminalem nascentibus, 4—8, alternis, approximatis, basi nudis, corymbosis, longioribus, 2—3 pollices longis, laxis, ramis magis elongatis, inferioribus tri-bifidis, bi-quadri-forsan et plurifloris.

In specimine nostro, quod masculini generis est nulloque alterius sexus vestigio in floribus praeditum, flores (iam effecti) solito maiores sunt, 2½ lineas lati, late turbinati, perian-

3. *Camphoromoea laxa*. 4. *Camphoromoea venulosa*. 469

thii tubo et pedunculi apice subcarnoso-incrassatis, laciniis chartaceo-membranaceis ovatis obtusis patentibus, disco lato plano, staminibus persistentibus incrassatis nec forma valde mutatis basi maxime tumidis, tanquam totidem collibus difformibus obdito. In aliis, ubi stamina plura non mutata, discus medius in tumorem fungosum ovalem vel oblongum solidum assurgens, fructus ficta specie oculos fallit.

Arbor est 18—20 pedum altitudine.

Adnotatio. An *Camphoromoeae divaricatae* forma monstrosa? Differt autem foliis minoribus, maximeque paniculis longioribus gracilibus laxis erectis minus divisis minimeque divaricatis, floribus denique, quoad ex monstrosis conicere liceat, maioribus.

4. *CAMPHOROMOEAE venulosa* N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongis glabris reticulatis.

Persea laxa Mart. in *Herb. Bras. Monac.* (ex parte.)

Crescit in sylvis Montis formosi Provinciae S. Pauli Brasiliae alt. 2800', ubi Decembre primos flores explicantem legit de Martius.

Similis *Camphoromoeae laxae*, sed bonis notis distincta. Arbor, ramis gracilibus divergenti-ramosissimis, dependentibus epidermide glabra nitente; lignum densum; tubus medullaris angustus, concolor. Gemma terminalis subulata, sparse strigilosa. Folia quod ad formam maxime congruunt foliis dicti arboris, 3 pollices longa, 1 pollicem lata, ovali-oblonga, petiolo quadrilincari angusto supra canaliculato iuncta, basi acuminata, apice in cuspidem satis longam obtusam latiusculam fere linearem producta, utrinque glabra, minime costulata, sed nervis costalibus 4—8-nis tenuibus venuloso-solutis retique venuloso subtus prominulo praedita. Paniculae aliae axillares, aliae circa rami axillaris basin nudaе, squamula bracteali fugaci primum suffultae, cum pedunculo a medio diviso 1—2 pollices longae, patentes, glabrae, ramulis 4—6 brevibus alternis patulis trifloris, superioribus brevissimis, ita ut pedicelli singuli, gemini vel terni, solitarii vel fasciculati appareant. Pedicelli 1—1½ lineas

longi. Alabastrum florum pyriforme. Perianthium campanulatum, chartaceo-coriaceum, glabrum, vix lineam longum, ad dimidium sexfidum, laciniis aequalibus subrotundis. Stamina floris masculini 9, perfecta, glabra; filamenta brevissima, interiorum staminum fere nulla; antherae conformes, subquadrato-ovatae, obtusae, luteae, quadrilocellatae, locellis ovalibus aequalibus uno super altero posito; sex exteriorum anticis, trium interiorum lateralibus magisque posticis. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum parvae, subglobosae, sessiles, in dorso illorum subconfluentes. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistilli nulla vestigia. Arborem femineam non vidimus.

Adnotatio. Conferas *Nectandram pateriferam* p. 308, quam dubius adhuc, ob fructum solum praesentem eundemque *Nectandris* similem posteriori isti generi adscripsi. Si re vera, quod parum probabile, fructus iste eiusdem esse arboris inveniretur, a *Camphoromoeis* exularet haec species et *Oreodaphnis* accederet.

XXXII. OCOTEA *) *Aubl. Fl. Guian. II: p. 780.*
Strychnodaphne N. ab E. Laur. Dispos. Progr. p. 17. n. 28.
Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 39. Ocotea Auclt. ex
parte minima. Lauri specc. Linn. Rich. Willd.

Flores dioici vel polygami. Perianthium sex-
 fidum, persistens, laciniis aequalibus. Stamina fertilia novem
 triplici serie, quorum tria interiora staminodiis (glandulis) binis
 globosis sessilibus ad basin stipata. Antherae ovatae, fila-
 mentis brevissimis suffultae, quadrilocellatae, valvulis totidem ad-
 scendentibus dehiscentes, locellis parallelis per paria uno super
 altero positis subaequalibus, staminum sex exteriorum anticis,
 trium interiorum angustiorumque posticis. Staminodia quarti
 ordinis nulla. Stigma (floris feminei) capitatum, depressum;
 stylus persistens. Fructus perianthio persistente explanato
 nonnihil increscente pedunculoque incrassato suffultus.

Inflorescentia: paniculae in ramuli gemmipari bre-
 vissimi axillaris vel innovationis basi nuda parvae, parum com-
 positae.

Folia penninervia.

Rami angulati.

Adnotatio 1. Est fructus fere *Perseae*, in arbore
 habitus alieni, ortus a flore *Oreodaphnes*.

Adnotatio 2. Quae apud Aubletium de fructu capsu-
 lari pluriloculari polyspermo legimus, nisi ab alieno fructu cum
 hoc Laurino incuria commutato explicari non potest.

*) Nomen alterius speciei apud Caraibas est: *Ajou - lou - la*, ex quo,
 nescio quomodo, *Ocotea* effinxit Aubletius. Sonus potius idem ac
Ajouca.

1. *Ocotea puberula* N. ab E.

Oc. pubescens, foliis ex oblongo ellipticis utrinque acutis reticulatis costatisque, perianthio fructus plano patente.

Strychnodaphne puberula N. ab E. Laur. Sellev. in Linn. VIII. 1. p. 39.

α . Foliis minus reticulatis ramisque et paniculis glabriusculis.

Ocotea Maximiliana Mart. in Herb. propr.

β . Foliis evidentius reticulatis subtus, ramis compressis tortisque petiolis paniculisque strigiosis vel pubescentibus.

Laurus puberula Rich. in Ann. Soc. Hist. nat. Paris. 1. p. 108. Willd. Herb. n. 7792.

Persea Richardiana Schlechtend. in Linn. VI. p. 368. n. 1142.

Laurus crassifolia Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 323. n. 47. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 227

Varietatem α . inter frutices humiles (Trancozo) Brasiliae legit Maximilianus Ser. Princeps Vedensis. — Var. β . in Guiana, (Richard); Misantlae, in Regno Mexicano, Martio cum fructibus maturis, (Schiede). Vidi exempla Herb. Mart., Willd., et Reg. Berol. Schied.

Frutex. Rami stricti, crassi, inferne teretes superne angulosi, ramosissimi ramulis erectis, glabri vel pube tenui, in summitatibus semper obvia, strigiosi et scabri; lignum laxum, molle, levissimum; tubus medullaris angustior; cortex tenuis, insipidus. Cicatrices foliorum scutiformes. Gemmae tomentosae, bivalves; axillares ovatae, squamis duabus exterioribus brevioribus, hinc illis interioris ordinis conspicuis; terminales lanceolatae, squamis tantum duabus conspicuis. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, $3\frac{1}{2}$ — 7 pollices longa, 1 — 2 poll. lata, oblonga, in acumen longiusculum obtusum acutumve producta, basi acuta, coriaceo-chartacea, venuloso-reticulata, glabriuscula, concoloria, costa media supra (praesertim ad basin) tenuissime tomentosa, subtus cum ramis costalibus subnoventis acute prominulis scabriuscula, aetate glabrescente. Petioli $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicem longi, angusti, semiteretes, subtus glabri, supra canaliculati, tomentosuli. Paniculae (masculae) axillares, 1 — 3 pollices longae, quandoque in ramulo axillari brevi basi gemmiparo aggregatae, pedunculo angulato puberulo, procul a basi vel medium versus diviso; rami paniculae decrescentes, pate-

tes, pubescenti-tomentosuli, inferiores a medio paniculati ramulis brevibus 3-3-2-1-floris, superiores (versus apicem paniculae) 3-3-2-1-flori. Squamae bracteales omnium ordinum ex ovato-lanceolatis in ovato-subulatas transeuntes, fugaces, strigiloso-tomentosulae, in cymulis ramulorum superiorum suboppositae, parvae. Pedicelli sublineares, scabriusculi. Perianthium rotatum, chartaceum, extra basin, quae scabriuscula, glabrum, laciniis subaequalibus ovalibus obtusis glanduloso-punctatis. Stamina (floris masculi) longitudine lacinarum; antherae filamento angusto paulo longiores, exteriores sex ovatae locellis quaternis ovalibus subaequalibus pari uno super altero magisque medium versus posito introrsum, tres interiores oblongae extrorsum dehiscentes, locello infero angustiori longiorique quam superiori. Glandulae geminatae globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum incompletum, glabrum; ovarium lanceolatum, stylo longius; stigma parvum, capitatum, depressum. Pedunculi fructiferi parum crassiores nec longiores, puberuli. Pedicelli fructus 1—2 lineas longi, subincrassati. Perianthium fructus (in var. β .) plano-expansum, diametro fere fructus, fundo subcarnoso, laciniis chartaceis ovato-triangularibus acutiusculis aequalibus. Bacca pisi magnitudine vel paulo maior, globosa, stylo persistente brevimucronata, nigra, nitida.

Var. β . differt: ramis magis patenti-ramosis, novellis dense strigiloso-canis compresso-angulatis et quasi sulcatis tortisque, foliis 5—7 pollices longis, $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$ pollices latis, hinc magis ellipticis, supra magis nitidis et tervis minusque evidenter reticulatis, petiolis crassioribus acutius marginatis plerisque dense strigiloso-canis, paniculis crebrioribus divaricatis, perianthio (praesertim basi) strigiloso.

Adnotatio 1. Var. α . et β . fors diversae species sunt.

Adnotatio 2. *Lauri crassifoliae* Poir. synonymon ad varietatem β . fide Herbarii Willdenoviani adduximus; repugnant autem haud pauca. Verba Poiretti haec sunt:

„*Laurus (crassifolia)* foliis perennantibus coriaceis ovatis obtuse acuminatis supra lucidis subtus cinereis, fractibus ovatis pubescentibus.“

„Haec arbor lecta est in Guiana a cl. Richard. Vidi in Herb. Desfont.“

„Distinguitur foliis coriaceis crassis ovatis integerrimis marginibus nonnihil revolutis obtuse acuminatis 2—3 pollices

longis supra lucidis subtus pallidis et cinerascens, ramis costalibus distantibus obliquis. Flores non vidi. Non nisi unum fructum observavi lateralem, pedicello mediocri praeditum solitarium ovatum pubescentem flavescensque nucis parvae volumine, calyculo parvo basi suffultum.“

2. *Ocotea lanceolata* N. ab E.

Oc. glabra, foliis lanceolatis utrinque attenuatis obsolete venosis, perianthii laciniis sub fructu reflexis.

Strychnodaphne lanceolata N. ab E. Laur. Sellow. in *Linna.* VIII. 1. p. 39. n. 1.

In Brasilia tropica cum fructu immaturo legit Sellowius. (Herb. Reg. Berol. n. 4267. ex parte).

Rami vel iuniores glabri, divaricato-ramosi, adulti teretes, in iuventute subtrigoni; cuticula subfusca, in adultioribus sparsim lenticellata; lignum laxiusculum, rufescens; corticis subfusci odor nec sapor ullus. Cicatrices foliorum truncatae. parum prominulae, lunatae. Gemma terminalis ovata, acuta, bivalvis, substrigilosa, basi squamis nonnullis brevioribus obtusis gemmulisque partialibus aucta. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, alterna, per paria approximata oppositave, conferta, patentia, 4 pollices longa, 8—9 lineas lata, lanceolata, acuminata, basi acuta, chartaceo-rigidula, dense venuloso-reticulata, glabra, venis costalibus 6—8-nis debilibus parum conspicuis solutis praedita. Petioli 2—3 lineas longi, lati, depresso-plani, acute marginati, glabri. Flores non vidi. Pedunculi fructiferi ad basin gemmae terminalis revera nudi, ad speciem e foliorum ibidem confertorum axillis nascentes, $\frac{1}{2}$ —2 pollices longi, compressi, sparsim puberuli dein glabrescentes, a medio thyrsideo-racemiflori, i. e. ramulo uno alterove inferiorum brevi trifloro, reliquis floribus solitariis; ubi brevior est communis pedunculus, idem vel racemulum pauciflorum brevem densumque, vel parvam fert cymulam fereque capitulum 3—5-florum. Pedicelli brevissimi, puberuli, in perianthii tubum hemisphaerico-explanatum

2. *Ocotea lanceolata*. 3. *Ocotea Lhotzkii*. 373

supra planum pubescentem transunt, in cuius ambitu laciniae ovatae obtusae chartaceae reflexae pubescentes tubi fere longitudine persistunt. Bacca (immatura) pisi magnitudine, perianthio paulo latiori imposita.

3. *OCOTEA Lhotzkii* N. ab E.

Oc. dense sericeo-subtomentosa, foliis oblongis costato-venosis margine revolutis subtus nitidissimis, racemis axillaribus angustis.

In Brasilia legit Lhotzky. Vidi specimen femineum, a cl. Schott benigne traditum.

Ramulus biennis, inferne teres, striatus, aphyllus, superne foliosus et inter folia compresso-angulatus, ex apice innovans, in parte annotina tomentulo tenui griseo opaco, in hornotina densiori laete ferrugineo vestitus; cortex tenuis, fuscus; lignistratum infirmum; tubus medullaris amplus, teres, medulla alba farctus. Cicatrices foliorum in ramulo, quem coram habeo, desiderantur. Gemmae in apice innovationis confertae, ovatae, obtusae, ferrugineae; terminalis maior. Folia per paria approximata et in apice rami magis conferta, distributione ex meo specimine haud eruenda, $3\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{4}$ pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices in medio lata, oblonga, apice et basi regulari modo decrescentia, apice acutiusculo aut obtusiusculo, basi obtusa et subinaequalia, margine anguste et evidenter revoluta, fere coriacea, supra laxe pubescentia et opaca, subtus serico subtomentoso in siccis griseo-argenteo nitidissimo tecta, utrinque laxiuscule at conspicue reticulata, nervis costalibus subnoventis arcuatis subtus valde prominulis in ambitu arcu tenui laxo coniunctis praedita, quorum duo infimi basi et margini proximi. Petioli 4 — 6 lineas longi, crassi, subtetragoni, supra laminam versus sulco medio duobusque sulcis integris lateralibus insculpti, ferrugineo-tomentosi. Racemi e gemmae axillaris brevisque basi solitarii (forsan in aliis plures), $1\frac{1}{2}$ pollices longi, erecti; rhachis trigona, nonnihil flexuosa, ferrugineo-tomentosa, a basi fere florens; ramuli racemi brevissimi, vix $\frac{1}{2}$ lineae longi, tri-

uniflori, cum rachi tomentosi. Pedicelli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ lineae longi, recurvi, tomento tenuiori vestiti sicuti et perianthia. Perianthium (femineum) feream 1 altum, campanulatum, rigidulum, extus et in fundo strigilosum, ad medium usque sexfidum, laciniis erecto-patulis aequalibus ovatis obtusis obsolete trinerviis et pellucido-punctatis tenuioribus. Stamina novem, limbo duplo breviora, incurva; filamenta antheris breviora at vix angustiora, strigilosa; antherae sex exteriores ovatae, obtusae, incompletae, pleraeque non nisi vestigio locelli inferioris praeditae, aliae autem et quadrifoveolatae, pellucido-punctatae; antherae tres interiores subtetragonae, in filamentum transeuntes, truncatae, extrorsum bilocellatae, solo in his locello supero residuo. Glandulae geminatae ad horum staminum basin globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum iam grossificatum; ovarium ovato-subglobosum, glabrum; stylus brevis, crassus; stigma discoideum, subtrilobum. Fructum non vidi.

Adnotatio. Habitu accedit *Ocotea puberulae*, integumento autem *Ocoteis Guianensi* et *sericeae*, a quibus tamen longius distat tum nervatione fortiori, tum defectu sulcorum obliquorum folio impressorum, tum etiam inflorescentia angustissima.

4. *OCOTEA Guianensis* Aubl.

Oc. foliis lanceolatis acuminatis subtus oblique plicato-bisulcis paniculisque axillaribus divaricatis argenteo-sericeis.

Ocotea Guianensis Aubl. *Fl. Guian.* II. p. 781. t. 310.
Willd. Herb. n. 7816.

Crescit in Guianae sylvis; floret Aprili; maturat fructus Junio; *Ajou-hou-ha* incolarum, (Aublet). In sylvis ad Parà, Provinciae Paraënsis Brasiliae, sterilem legit Martius; ad Egam iuxta flumen Amazonum Poeppig.

Descriptione Aubletiana nihil est luculentius, dum nomina aliena mutaveris. Arbor, trigiuta pedes alta, pedum duorum diametro; cortice griseo, rimoso; ligno albo, non compacto. Comae rami centrales erecti, peripherici fere horizontales, omnes valde ramosi. Rami iuniores argenteo-sericei, costis obtusis,

singulis a singulo folio descendentes quinquangulares. Cicatrices foliorum subtrigonae. Gemmae bivalves, argenteo-sericeae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, approximata, patentia, coriacea, 6 pollices longa, infra medium $1\frac{1}{4}$ poll. lata, acuminata, basi cuneata in petiolum brevem costa crassa divisum margine reflexum attenuata, supra reticulata glabra, subtus dense argenteo-sericea, venis costalibus pluribus parum distinctis. Plicae sulciformes, in utraque pagina folii, maxime tamen in inferiori pagina conspicuae, hanc arborem ab omnibus praeter sequentem distinguunt; quarum altera haud procul a basi folii e margine exorta anguloque acuto cum costa coniuncta, vix semiunciam longa est; altera, pollicari circiter spatio ex opposita folii margine prodians, ad apicem fere cum costa concurrat. Paniculae e superiorum foliorum axillis, 2—4 pollices longae et ampliores, totae argenteo-sericeae, a basi divisae, rachis ramisque rigidis angulatis; rami paniculae patentes, inferiores ipsi paniculati, superiores et inferiorum ramuli semel bis terve dichotomo-cymulosi. Flores ob pedicellos breves subagglomerati, sericei, chartacei, albi, suaveolentes. Bractee omnium graduum ovatae vel oblongae, ventricosae, membranaceae, sericeae, serius deciduae. Perianthium late campanulatum; laciniae obtusae, pellucido-punctatae, obsolete nervosae; exteriores ovatae, interiores ovaes angustiores. Stamina (floris feminei) glabra, brevia; sex exteriorum filamentis brevissimis, antheris late ovatis obtusis introrsum quadrilocellatis, locellis parvis ovatis uno super altero posito; tria interiora basi dorsoque granuloso-spongiosa sessilia, basi carne spongiosa cohaerentia; antherae angustae, tetragonae, extrorsum et a latere bilocellatae, locello supero minore subrotundo. Glandulae ad basin exteriorum horum staminum geminae, sessiles, parvae, subglobosae, compressae. Stamina media quarti ordinis nulla. Pistillum glabrum, longitudine staminum; ovarium oblongum; stylus ovario longior, crassus, trigonus; stigma peltato-trigonum, depressum.

Adnotatio. Fructus (ex Aubletio) capsula globosa pisi magnitudine, tecta perianthio, 4—8—6-locularis, polysperma, ad basin 4—6-valvis. Semina minuta??

Quae quidem fructus conditio Laurinae plantae esse non potest; igitur, cum omnis reliqua structura Laurinam indicet, neque fructus ab Aubletio pingatur, errorem versare in his de fructu adversariis pro certo accipio.

1. GYMNOBALANUS Minarum N. et M.

G. foliis oblongo-lanceolatis subtus puberulis axillis nervorum costalium subtus porosis supra tumidulis. *N. ab E. Larr. Sellow. in Linn. VIII. 1. p. 38. n. 1.*

Ocotea Minarum Mart. in Herb. Bras. Monac.

α . Hermaphrodito-masculus; floribus amplioribus subracemosis, foliis brevioribus oblongo-lanceolatis nitidulis puberulis vel glabriusculis.

In sylvis ad Mariana Provinciae Minarum generalium Brasiliae, (de Martius); aliis in locis Brasiliae, (Sellow in Herb. Reg. Berol. n. 8636 (XCIII.))

β . Feminea arbor; angustifolia, floribus minoribus magis thyrsoides.

Persea tubigera Mart. in Herb. Bras. Monac.

In sylvis, Capoës dictis, iugi Serro frio Provinciae Minarum generalium Brasiliae passim, Augusto mense in anthesi novellis-que cum fructibus, (de Martius); in Campis ad Ypanema et Ytu Provinciae St. Pauli, Ianuario cum fructibus, (idem.)

Arbor 30' altitudine, Salici cinereae haud absimilis. Rami inferne teretes glabri, superne angulati et apicem versus pubescenti-sericantes, incani; lignum densum, durum; cortex tenuis, pallidus, insipidus. Cicatrices foliorum parvae, scutatae. Gemmae lanceolato-acuminatae, argenteo-sericeae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, interdum $\frac{3}{8}$, in forma α $2\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ pollices longa, 9 — 14 lineas lata, ex oblongo lanceolata, utrinque attenuata, acumine obtuso, minora saepe omnino obtusa, basi cuneatim attenuata, iuniora pubescentia, adultiora glabrescentia, omnia laxe reticulata nervisque costalibus 6 — 9-nis tenuibus parum prominulis divisa, quorum axillae in plerisque foliis (ut in Camphora genere) praesertim in adultioribus supra tuberculi obtusi forma tument, inferne autem poro triangulari vel ovali

corpus glandulosum in fundo foventes. Petioli $\frac{1}{4}$ poll. lin. longi, trigoni, tomentoso-cani. Racemi circiter pol- vel paulo longiores, e foliorum supremorum axillis, toti enti-tomentosi, pauciflori, pedunculati. Pedunculi seu brevissimi, uni-triflori, ante anthesin bractea caduca ob- obtusa tomentosula suffulti. Bracteolae duae, opposi- nceolatae obtusae caducae, ad basin pedicellorum, cum rum, tum lateralium fasciculi triflori. Pedicelli vix longi, tomentosi. Flores cernui. Perianthium late molatum, 3 lineas latum, extus et intus pubescenti-subto- tum; tubus brevis; limbi lacinae ovato-oblongae, obtusae, es, pellucido-punctatae; exteriores paulo latiores nervis foribus. Stamina novem forma et magnitudiae aequa- lamenta antheris duplo breviora, glabra; antherae oblon- ellucido-punctatae, locellis quatuor uno super altero posito ates, quorum inferiores maiores oblongi vel lineares, su- s magisque interiores minores ovaes; sex exteriores an- tres interiores posticae, locello infero magisque postico . Glandulae duae ad basin staminum trium interiorum ea, sessiis. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistil- laminum longitudine, glabrum; ovarium ovatum; stigma eo-depressum. Post anthesin lacinae sutura arcuata ca- quo facto tubus increscens cyathiformis limbo sexlobo fru- ircumdat, mox penitus fere recto apparet margine et baccam im mucronatam piso maiorem ad medium laxo cingit. nculi paniculae femineae graciliores sunt quam masculae, longiores paucosque perficiunt fructus.

1. Forma α rami valde ramosi sunt.

1. Forma β rami magis simplices et elongati, densius osi; folia angustiora, ($4\frac{3}{4}$ poll. longa et vix 10 lin. magis pubescentia, tuberculis porisque axillaribus nervorum im magis conspicuis; pedunculi ex omnibus fere axil- ulo longiores, ob ramulos omnes fere trifloros thyrsoides; s plus dimidio minores, staminibus effoetis minoribus lehiscentibus. Ovarium crassius; stylus brevior; ia est latius. Pedunculi fructiferi $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ polli- gi, axillares, crassiusculi, rigidi, angulati, iam glabritusculi, culis pedicellorum plurium abortientium notati, plerique riminali flore, nonnulli uno alterove lateralium ad fructum s. Horum pedicelli (iam fructu orbat) 2—6 lineas

longi, crassi, rugulosi, cylindrici vel obconici, calycis tubum residuum mentientes, apice truncati, depresso-marginati a perianthio basi soluto obsolete hexagono, disco, cui bacca inhaerebat, subrotundo. Bacca $\frac{3}{4}$ pollicis longa, ovalis vel pyriformi-ovalis, obtusa, laevis, nitidissima, carne, uti videbatur, molli et unctuosa.

Adnotatio. Formam huius arboris monstrosam, floribus plenis globosis capitulum dense bracteatum tomentosum sistentibus, Herbarium Regium Berolinense exhibet sub n. 1380, a Sellovio lectam. Stamina in huius floribus omnia in sepala mutata magisque tomentosa sibi incumbunt; occurrunt autem inter huiusmodi flores rariores aliquot perfecti feminei generis.

In nonnullis floribus monstrosis, quos aqua emollitos examinavi, sepala coriacea, intus et extus strigiloso-sericea, 24 et plura etiam inveni, quorum exteriora oblonga, interiora breviora et latiora, subrotunda, angulata, quandoque et lacera et complicata ob oculos cadebant. Locellorum antherarum nulla vestigia aderant, nisi in illis, quae obsolete triloba foveolam ad sinum lobi singuli ostendebant. In centro foliola 2—3, (quorum unum perfectius,) purpurea, glabra, singula apice in stylum, stigmatate capitato coronatum convoluta, inferiora versus cucullato-ventricosa, folia tot carpellaria dissoluta prodidere. Ovulorum vestigia nulla inveni.

2. GYMNOBALANUS Guianensis N. ab E.

G. foliis oblongis basi cuneiformibus glabris supra nitidissimis, axillis venarum costalium nudis.

E Guiana retulit Martin. Vidi in Herb. Kunthiano exemplum Musci Parisiensis, cum fructibus absque floribus.

Ramus crassus, quadrisulcatus, lenticellis parvis inspersus, pulverulento-tomentosulus, griseus; lignum lutescens, densum; medulla ampla. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, areola media lunata. Gemmae subulatae, parvae, incarnae. Folia 3—6 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata,

2. *Gymnobalanus Guianensis*. ? 3. *Gymnobalanus Catesbyanus*. 405

apicem quam basin versus latiora, obtuse acutata, basi cuneiformia, chartacea, rigidula, glabra, utrinque aequaliter laxo reticulata, venis intercostalibus sat distinctis, costalibus subnovenis subtus prominulis subsimplicibus, axillis nudis, supra nitidissima, subtus pallidiora et quandoque subpuberula; costa media subtus prominente puberula. Petioli circiter semipollicares, trigoni, pubescentes, supra acute canaliculati. Pedunculi communes folia aequantes, compressi, strigiloso-tomentosuli, a medio fere paniculato-divisi, ramis patentibus cicatricibus tuberculatis, mono-dicarpis. Pedicelli 2 — 3 lineas longi, 4 — 4½ lineas crassi, obconici vel cylindrici, rugulosi, statu recenti probabiliter rubri, glabri, apice leviter cavati limboque a calycis basi residua integra acutaque marginati. Bacca ½ pollicem alta, ovata, obtusa; apicem versus hinc inde setula inspersa, in sicco lutescens. Flores non vidi.

SPECIES DUBIA.

? 3. *GYMNOBALANUS Catesbyanus* N. ab E.

G. foliis lato-lanceolatis ramulisque glabris nitidis axillis venarum costalium nudis, paniculis breviuscule pedunculatis, perianthii laciniis oblongis obtusis subaequalibus deciduis.

Laurus Catesbyana Michx. *Fl. bor. Am. I. p. 244.* Pursh *Fl. Am. septentr. I. p. 278. n. 17* Spr. *S. Veg. II. p. 265. n. 67* Poir. *Enc. méth. Suppl. III. p. 321. n. 4.*

Laurus Catesbaei Pers. *Synops. I. p. 449. n. 17.* Nutt. *Gen. Am. I. p. 288. n. 1.*

Laurus borbonia var. α Lam. *Enc. méth. III. p. 480. n. 12. (ex parte.)*

Laurus aestivalis Mill. *dict. n. 8.* Willd. *Sp. pl. II. 1. p. 481. n. 32.* Baumz. *p. 208. (adnot. ad Laur. Benzoin.)*

Laurus baccis atro-purpureis, pedunculis rubris insidentibus. Clayt. *Virg. n. 488. (ap. Gronov. p. 65.)*

Cornus foliis salicis Laureae acuminatis, floribus albis, fructu Sassafras. Catesb. *Carol. II. p. 28. t. 28*

Crescit in Florida calidioris et Bahama, (Michaux); in oris maritimis Carolinae et Floridae, (Pursh).

„Arbuscula 6—9 pedum altitudinis. Superstes calycis fructiferi pars parva, quasi crenata. Bacca ovata, nigra. Stamina perfecta 6. Nectarium trifidum circa ovarium.“
— Huius arboris specimina haud vidi.

Adnotatio. Non dubito, quin huius sit generis, sed valde dubius sum, utrum planta a Purshio descripta ad nostram, an potius ad aliam speciem spectet.

Tribus X.

FLAVIFLORAE.

Diocae vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina novem. Antherae bi-quadrilocellatae, omnes intrectum dehiscentes. Perianthium rotatum, tenue, flavum. Bacca pedicello subnudo quandoque incrassato imposita.

Racemuli vel umbellulae praecoces, involucretae aut bracteatae.

Gemmae perulatae.

Folia membranacea, decidua.

Arbores et frutices Americae septentrionalis et Nepaliae alpinae.

[Faint, illegible text]

Genera

- Sassafras.** Antheras quadrilocellatas. Inflorescentia racemulosa.
- Benzoin.** Antheras bilocellatas. Inflorescentia umbellata, in-
terminali.

Species o tribu Tetrantherearum ob folia de-
cidua huc referendae:

Tetranthera aestivalis et *Tetranthera sericea*.

XXXIV. SASSAFRAS *N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 17. n. 30. Wall. pl. As. rar. II. p. 81. Lauri spp. Lin. et Auctt. Evosmi spec. Nutt.*

Flores dioeci. Perianthium sexpartitum, membranaceum, laciniis aequalibus basi persistentibus. Flos masculus: Stamina antherigera novem perfecta, triplici serie disposita, quorum tria interiora staminodiis geminis stipitatis liberis crassis stipata. Antherae lineares quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, locellis inferioribus lateralibus superioribus a valvulis inferiorum obtectis. Pistilli rudimentum nullum. Flos femineus staminibus sterilibus tot, quot mari sunt, vel paucioribus; interioribus saepe cum staminodiis in unum corpus coalitis. Bacca pedicello apice incrassato carnosoque, et perianthii laciniis integris non mutatis distractisque sublobato imposita.

In florescentia praecox, racemosa, subcorymbosa, e basi innovationis inter squamas deciduas progenita, pedunculata, vel fasciculata.

Gemmae foliigenae perulatae.

Folia alterna, decidua. Flores flavi.

1. *SASSAFRAS officinale* N. ab E.

S. foliis basi cuneiformibus ovalibus integris vel apice dilatatis trilobisque subtus grosse venosis gemmisque pubescentibus, racemis sub anthesi laxis.

Sassafras officinale Fr. N. ab E. et Eberm. *Handb. der med. pharm. Bot.* II. p. 418. Kunth. *Anal.* p. 162.

Laurus Sassafras Linn. *Hort. Clif.* p. 134. *Mat. med.* p. 108. Willd. *Sp. pl.* II. 1. p. 485. n. 34. Pers. *Synops.* I. p. 430. n. 40. Lam. *Enc. méth.* III. p. 454. n. 24. *Dict. des sc. nat.* XXV. p. 345. Gron. *Fl. Virg.* p. 48. Clayton apud Gronov. p. 62. n. 56. Cold. *Novob.* 2. 91. Kalm. *it.* II. p. 270. n. 434. Michx. *Fl. bor. Am.* I. p. 244. *North. Americ. sylv.* II. t. 81. Pursh *Fl. Am. Sept.* I. p. 277. n. 6. Nutt. *Gen. Am.* I. p. 289. n. 7. DuRoi. *Art.* I. p. 380. n. 7. DuRoi *Harbk. w. Baum.* I. p. 586. *Wald. Baum.* p. 208. n. 5. Hayne *dendrogr. Fl.* p. 82. n. 3. Mill. *Dict.* n. 7. Roy. *Lugdb.* p. 227. Willd. *En. H. Berol.* I. p. 436. Link. *En.* I. p. 389. n. 3900. *Handb.* I. p. 389. n. 7. Blackw. *Herb.* III. t. 267. Fr. *Nees ab E. Plant. med.* t. 131. Trew-Ehret t. 59, 60. Gieseke *ic. fasc.* I. n. 9.

Persea Sassafras Spr. *S. Veg.* II. p. 270. n. 38.

Sassafras. Ray. *Hist.* p. 1568.

Cornus mas odorata, folio trifido, margine plano, *Sassafras dicta.* Pluk. *Atm.* t. 222. f. 6. Catesb. *Carol.* I: p. 53. t. 55. *Hort.* p. 17. n. 30. Seligm. *Ar.* II. t. 10.

Sassafras arbor, ex Florida, ficulneo folio. C. B. Pin. p. 431.

Sassafras, lignum Pavanum I. B. List. I. p. 483.

Sassafras Monardi. Dalech. *Hist.* p. 1786.

β. Foliis plerisque indivisis.

Cornus mas, s. *Sassafras Laurinis foliis indivisis.* Pluk. *Amalth.* p. 66.

Crescit in sylvis et ad ripas fluviorum a Canada ad Floridam usque. Floret Martio et Aprili. Vidi vivum cultum et siccum spontaneum.

Arbor, in regionibus Americae septentrionalis calidioribus 20—30 pedum altitudine, pedem crassa, in Virginia et Canada fere fruticosa, 8—10-pedalis. **Radix** repens, turiones promens. **Coma** ampla, patens. **Rami** teretes, laxi, tenaces, cortice adaltiorum tenacissimo laevi glabro virente, siccato lutescente tenui, novellorum ramorum tomento denso strigiloso ferrugineo tecto; lignum griseum, rude, leve, odoris seminum foeniculi. **Cicatrices foliorum** prominulae, marginatae, lunatae. **Gemmae**

ovatae vel subglobosae, adultae glabrae, novellae griseo-tomentosae, squamis 4—6 subrotundis obtusis scariosis, quarum exteriores breviores. Folia valde diversiformia, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, inferiora 3—6 pollices longa $1\frac{1}{2}$ —2 pollices lata, minora utrinque obtusa, maiora basi apiceque acuta, suprema vegetioraque denique vere cuneiformia, 8—10 pollices longa, ubi latiora 4 pollices lata, triloba, sinubus profundis at obtusis, lobis acutis, medio latiori ovali, lateralibus oblongis; cuncta autem folia integerrima, membranacea, laete viridia; supra glabra, subtus tenuiter puberula, laxe reticulata nervisque costalibus subsenis prominulis praedita, quorum infimi suboppositi anguloque acutiori egredientes apicem petere videntur et foliis trilobis fundamento sunt; superiores autem, debiliores facti, fere evanescent. Petioli $\frac{1}{2}$ pollicem longi, haud fortes, pubescentes, subtus convexi, supra canaliculati; adulti glabrescentes, rubicundi. Racemi ad basin ramorum proveniunt. Bractea sub singulo pedunculo e squama gemmae interiori orta, membranacea, pallida, lanata, oblonga, basi attenuata, fere pollicaris, caduca. Masculi racemi circiter pollicares, 3—7-flori. Pedunculus communis gracilis, compressus, villosulus, a medio florens. Pedicelli bilineares, graciles, villosuli, suboppositi. Bracteola sub singulo subulata longitudine pedicelli, membranacea, villosa, decidua. Flores masculi rotati, lutei, 3— $3\frac{1}{2}$ lineas lati, sexpartiti, glabri, laciniis aequalibus distantibus oblongis obtusis membranaceis trinerviis sparsim glanduloso-punctatis. Stamina longitudine perianthii, glabra, aequalia; filamenta filiformia, antheris duplo longiora; antherae oblongo-subrectangulae, obtusae, flavae, membranaceae; locelli oblongi, bini superiores minores magisque approximati. Glandulae ad basin staminum trium interiorum magnae, collaterales, subrotundae, compressiusculae, luteae, brevistipitatae. Pistilli vix ulla vestigia. Flores feminei, ut in generis caractere exhibentur, masculinis minores. Staminodia saepe sex, capitulo ovato-cordato distincto. Racemi fructiferi masculinis paulo longiores, at fortiores, glabri. Tempore maturescentis fructus pedicelli ad $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicum longitudinem increscunt, a basi apicem versus magis tument abeuntque in cupulam, maximam partem a pedicello formatam et a limbi laciniis integris valde in latitudinem extensis obsolete sexlobam, infundibuliformem 3—4 lineas latam angulatam carnosam laete sanguineam.

2. *SASSAFRAS* albidum N. ab E.

S. foliis basi cuneiformibus ovalibus integris subtrilobisque glaberrimis subtus subtiliter venosis, gemmis ramisque novellis glaucescentibus glabriusculis, racemis sub anthesi globoso-compactis.

Rvosmus albida Nutt. *Nov. Gen. Am. I. p. 259. n. 8.*

Tetranthera albida Spr. *S. Veg. II. p. 267. n. 14.*

In Carolina septentrionali et australi a Catawbae montibus ad oras orientales Santee vulgarissima species, crescens in societate *Sassafras communis*, quod quidem in Carolina septentrionali rarius ista. Nuttall. — Vidi specimen e Novo Aureliano missum in Herb. cl. Walker-Arnott.

Arbor. Differt a praecedente glabritie partium et ramorum glaucescentia, foliis tenuioribus, petiolis longioribus, maxime autem floribus sub anthesi glomeratis plus tertia parte minoribus, (2 — 2½ lineas latis angustioribus rariusque expansis. — Squamae gemmae florentis ut in *Sassafras officinali* sericeo-villosae. Pedicelli etiam villosi. Pedunculus communis vix 3 lin. longus. Reliqua ut in praecedente. Antherae breviores, magis ovatae. Radice est alba multoque magis camphorata, quam commune *Sassafras*; gemmae autem et rami teneri largiori gaudent mucilagine, quam ob rem Ochrae (Hibisco esculento) in cibum substitui aptior.

Flos femineus mari similis, loco staminum autem gaudet staminodiis sex duplici serie positis, glabris, capitulo cordato-triangulari longitudine stipitis praeditis. Reliqua ut in *Sassafras officinali*.

„*Sassafras albi* vel *glabri* appellatione hanc speciem indigenae omnes ab altera, quae *Sassafras rubrum* dicitur, distinguunt.“ Nuttall. l. c.

3. *SASSAFRAS Parthenoxylon* N. ab E.

S. foliis subtriplinerviis opacis, corymbulis terminalibus sub anthesi foliolosis.

Camphora Parthenoxylon N. ab E. in *Wall. pl. As. rar.* II. p. 72. n. 3.

Laurus Parthenoxylon Jack. *Mat. Misc.* I. n. 3. p. 28. *Hook. Bot. Misc.* IV. et V. p. 76. *Wall. Cat.* n. 2602.

Laurus porrecta Roxb. *Hort. Calc.* p. 30.

Laurus Pseudo-Sassafras Blume *Bydr.* p. 573.

Crescit in Penang, (Jack et Wallich); in Sumatra, unde a cl. C. Campbell a. 1803 in Hortum Calcuttensem illatum est, (Roxb.). In sylvis Sumatrae frequens, (Jack in Hook. *Miscell.*); in Javae insulae sylvis provinciarum Buitenzorg et Tjanjor, (Blume). In horto Calcuttensi florebat mesibus temperatis, fructumque maturum praebuit mense Maio. In Java insula fructificantem non invenit Blumius noster.

Nomen malaicum *Cayoo-gaddees*, (Roxb.); Javanicum *Huru Mentek*, (Blume).

Arbor valida. Rami adulti teretes, juveniles tetragoni lateribus inaequalibus; omni statu glabri, nitiduli, striati, aequales, fuscescentes, patentes; stratum corticis fuscum, tenue, sapore debili camphorae; lignum molle, porosum, rufescens, subsericans, odore grato aromatico subdulci, ligni *Sassafras* subsimili; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum mediocres, verruciformes, truncatae, semicirculares vel subrotundae, disco nonnihil elevato, pallidae. Ramuli novelli basi incrassati a cicatricibus squamarum gemmae ruguloso-annulati, annulis ferrugineis subiubricatis. Gemmae foliigenae ad apicem ramuli axillares, ovatae, obtusae, dense multifariam imbricatae, squamis chartaceo-coriaceis orbiculatis obtusis, disco flavido-sericeis, in ambitu membranaceis fuscescentibus glabris. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, erecta, cum petiolo $5\frac{1}{2}$ — 6 poll. longa, $1\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ poll. lata; inferiora minora, elliptica, basi acuta rarius obtusa, apice breviuspidata cuspidate acuta, chartacea, viridia nec lucida, glabra, subtus pallidiora et in sicco statu hinc inde pruinosa, subtriplinervia, scil. ramis duobus suboppositis longo supra basin spatio e costa prodeuntibus ultra medium folium apicem versus tendentibus proximisque abhinc ramis lateralibus conjunctis iisque non conspicue fortioribus, reliquis autem ramis pennatis alternis, arcibus venosis citra margines coeuntibus; rete venosum laxum, tenue, areis saepe inter-

ruptis. Petioli $1\frac{1}{4}$ pollices longi, angusti, glabri, tenui margine cincti. Ramus florens (in nostro exemplo) foliis iam delapsis nudus, alternatim ramosus, ramulis ad apicem in ramulos novellos 2—4 approximatos fastigiatos basi grosse annulatos apice foliosos a basi floriferos divisos. Flores corymbosi, corymbis paucifloris in ramulo modo evoluto corymbosis, inferioribus nudis, superioribus folio parvo pollicis tres quadrantes longo ovato acuto longe petiolato glabro suffultis, erectis. Pedunculus communis filiformis, glaber, basi longo spatio nudus, apice divisus. Pedunculi inferiores oppositi bi- vel triflori, medii alterni uniflori, apex inflorescentiae saepe triflorus. Pedicelli graciles, glabri, circiter bilineares vel ultra. Perianthium vix lineam latum, rotatum, extus glabrum, intus undique albo-tomentosum, coriaceum; tubo brevi obconico; limbo sexfido aequali, laciniis ovatis obtusis grosse pellucido-punctatis nervosis in disco interno tomentosis margine glabris, deciduis. Stamina fertilia novem, perianthio breviora; filamenta antheris dimidio longiora, crassa, glabra, basi tomento perianthii extus paullo altius adscendente involuta; antherae subquadratae, truncatae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis omnibus introrsum dehiscentibus ostiolis parvis subrotundis; valvulae conformes, lutescentes. Glandulae geminatae sex, ovatae, compressae, brevissime stipitatae, luteae ad basin staminum trium interiorum. Staminodia tria, in quartam seriem posita, stipitata, in dorso lamina glandulosa tecta, solo apice prominulo, capitulo lanceolato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus subulatus, ovario duplo brevior; stigma discoideum, emarginato-bi- vel trilobum. Odor florum tritorum valde camphoratus. Fructus non occurrebat.

XXXV. BENZOIN *N. ab E. in Wall. pl. as. rar. II. p. 61. et 63. n. 3. Laur. Dispos. Progr. p. 17. n. 31. (Lauri specc. Linn. Tetrantherae spec. Wall. Evosmi specc. Nutt.)*

Flores dioeci, involucrati. Masculi: Perianthium sexpartitum, laciniis aequalibus persistentibus. Stamina fertilia novem, triplici serie. Antherae ovatae, bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus introrsum dehiscentes. Glandulae sex aut novem, duplici triplicive serie, capitulo reniformi emarginato compresso, vel staminibus secundae et tertiae seriei, vel et seriei primae et secundae staminibus alternae, tertiae seriei staminibus adiectae obliquae. Flos femineus masculo minor, filamentis sterilibus (12?) interiectis staminodiis spathulatis. Pistillum parvum, ovario stigmatique distinctis; stigma bilobum. Bacca perianthio persistenti sexfido insidens.

Character naturalis, pluribus expositus.

Flores umbellati, umbellulis pedunculatis et fasciculatis vel in brevi communique pedunculo umbellatis. Involucrum tetraphyllum, flores primum includens, demum deciduum. Flores pedicellati, glabri. Perianthium intra gemmam involucri compressum, sub anthesi patens, sexfidum; tubo brevi, obconico, glabro; limbo sexfido, laciniis ovatis vel oblongis aequalibus duplici serie dispositis teneris. Flos masculus: Stamina fertilia novem, triplici serie alterna, exteriora sepalis seu laciniis exterioribus, media interioribus, interiora staminibus exterioribus opposita; filamenta erecta, longitudine antherae, glabra; antherae ovatae, acute mucronatae, bilocellatae; locello singulo, omnium introrsum valvula una lanceolata sursum adscendente dehiscente; membrana antherae tenuis, subtilissime

punctata, flava. *Staminodia glandulosa* tet, quot stamina, his duplo breviora; filamento brevissimo, capitulo reniformi obtuso vel retuso compresso, primum replicato et crasso dein evoluto teneriorique; horum sex exteriora staminibus primae et secundae seriei aequo spatio interiecta, tria interiora staminibus eiusdem ordinis stipite suo prope a basi adnata, minora et obliqua. Pistillum ratione floris parvum, glabrum; ovarium ovatum; stylus vix staminodia aequans, tenuis; stigma capitatum. Flores feminei in ramo iam aphylo praecocis, umbellati et involucrati, (umbellulis fasciculatis vel subumbellatis), sed involucre citius deficiente denudati, minores; laciniis ovato-oblongis obtusiusculis erectis. Filamenta sterilia 3, brevia, filiformia, acuta. *Staminodia* his interiecta 6 (an 9?) spatulata, capitulo quam in masculo flore minore. Ovarium ovatum, uniovulatum, ovulo inverso; stylus brevis; stigma bilobum, lobis oblongis divaricatis. Fructus: bacca perianthio persistenti imposita, monosperma, semine pendulo.

1. *Benzoin melissifolium* N. ab E.

B. foliis annuis oblongis basi obtusis subcordatisve ramisque virgatis pubescentibus, umbellulis praecocibus subsolitariis sessilibus, gemmis floralibus villosis.

Laurus melissifolia Watt. *Fl. Carol.* p. 134. *Lam. Enc. méth.* III. p. 484. n. 23. *Bot. Mag.* t. 1470. *Willd. Herb.* n. 7808. (exempl. sterile.)

Laurus diospyroides Michx. *Fl. bor. Am.* I. p. 245.

Laurus Diospyrus Pursh. *Fl. Am. sept.* I. p. 276. n. 4.

Evosmus Diospyros Nutt. *Gen. Am.* I. p. 259. n. 3.

In aquis stagnantibus Carolinae, promiscue cum *Leuro* (*Tetranthera*) *geniculata*, (Michaux); locis depressis et circa rivulos in Virginia et Carolina, (Pursh). Floret April. Vidi exempl. spont. sicc.

Frutex humilis, diffusus, 2—3-pedalis, *Benzoin odoriferi* similitudine. Rami laxi, tenues, teretes, in iuventute villosi. Gemmae compressae, bivalves, hirtae, purpureae. Folia aequae dissita, $1\frac{1}{2}$ —4 pollices longa, $\frac{3}{4}$ —1 pollicem

1. Benzoin melissifolium. 2. Benzoin aestivale. 495

lata, oblonga, apice rotundata vel in acumen obtusum conniventia, suprema acuta, basi alia acuta, alia obtusa aut subcordata, membranacea, mollia, opaca, supra pubescentia aetate calvescentia, subtus lanuginoso-cana, venis costalibus ternis quaternisve, inferioribus magis distantibus parum prominulis praedita, laxe tenuiterque reticulata. Petioli lineam unam ad duas lineas longi, villosi. Umbellulae in ramulis aphyllis sessiles, plerumque solitariae, tri-quinqueflorae. Involucri foliola subrotunda, villosa, margine purpurascens, scariosa. Pedicelli breves, villosi. Flores dioeci, virescenti-flavi, structurae florum *Benzoin odoriferi*, paulo maiores. Laciniae perianthii ovatae. Glandulae 6—8, aurantiae, brevistipitatae, staminibus interioribus basi coniectae. Baccae oblongo-ellipticae, piso maiores, coccineae. Pedicelli fructus incrassati magisque elongati: „Cotyledones latae, crassae, oleosae; corculum parvum, paulo supra basin cotyledonum adfixum.“ Nuttall.

2. BENZOIN aestivale N. ab E.

B. foliis annuis oblongis acuminatis glabris concoloribus, umbellulis praecocibus subsolitariis sessilibus, gemmis floralibus glabris.

Evosmus aestivalis Nutt. *Gen. Am. I. p. 289. n. 3.*

Laurus aestivalis Wengenb. *Beitr. p. 87.*

Laurus Benzoin Willd. *Baumz. p. 207. n. 2. (excl. syn. Lin.) Hayne dendrogr. Fl. p. 82. Willd. Herb. n. 7807.*

Crescit cum praecedente, a qua notis indicatis facili negotio distinguitur.

Frutex mediocris, valde ramosus. Rami irregulares, subflexuosi, cortice fusco glabro striato, lignoque denso molli albido odoratis; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum planae, prominulae, sublunatae. Gemmae paulo supra axillas foliorum orientes et in eas decurrentes, ovatae, bicarinatae, fuscae, glabrae, in carinis pubescentes, squamis distichis scariosis, 2—4 exterioribus seu inferioribus brevioribus; gemma

terminalis subulata. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, approximata, ab inferioribus vix $\frac{3}{4}$ pollicia longis obovatis sensim in 3—5 pollices longa $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata obovato-vel oblongo-cuneata magis minusve acuta eoque magis oblonga, quo longiora, abeuntia, membranacea, primum puberula, mox glabra, subtus glaucescentia, laxe reticulata venisque costalibus ramosis subaequalibus praedita. Petioli 2—3 lineas longi, angusti, canaliculati, glabri. Flores in ramulo aphylo laterales. Umbellulae in basi gemmulae lateralis sessiles, solitariae vel geminae, basi squamis duabus parvis subrotundis acutis scariosis stipatae, subrotundae, magnitudine pisi, 3—5-flori. Involuerum tetraphyllum, scariosum, luteum purpurascensve, resinatum, foliis aequalibus suborbiculatis concavis acutiusculis. Flores brevipedicellati, flavi. Perianthium rotato-campanulatum, sexpartitum, glabrum, 2 lineas latum; laciniis obovatis basin versus subcuneatis membranaceis pellucido-punctatis uninerviis aequalibus. Flos masculus: Stamina longitudine perianthii, lutea, conformia, 6 vel 9, omnia introrsum dehiscentia, glabra; filamenta antheris paulo longiora; antherae obovatae, emarginatae, pellucido-punctatae, ostioli binis ovalibus amplis. Glandulae sex stipitatae, capitulo compresso reniformi-lunato lunato, staminibus interioribus interiectae, vel geminatim filamenti basi adnexae. Pistilli rudimentum parvum, fusiforme, absque stylo et stigmate. Flos femineus masculino similis, staminibus incompletis. Bacca ovalis, purpurea, pisi magnitudine, pedicello vix incrassato insidens, per aliquot tempus perianthio persistente, nec vero ad magnitudinem nec ad spissitudinem aucto, basi cincta, dein omnino nuda soloque pedicello suffulta.

Adnotatio 1. Species haec in hortis nostris frequentius occurrit ac genuinum Benzoin odoriferum, multisque modis cum eodem ab auctoribus confunditur.

Adnotatio 2. *Laurus aestivalis* Spr., quae *Laurus geniculata* Walt., perperam a me in Synopsi Laurinarum Benzoin generi adscripta, *Tetrantherae* subgenus est, et cum *Tetranthera sericea* Indiae orientalis media quasi inter *Tetrantheras* et *Sassafras* species.

3. BENZOIN odoriferum N. ab E.

B. foliis annuis oblongo-vel elliptico-cuneiformibus, umbellulis praecocibus aggregatis pedunculatis, gemmis glabriusculis.

Benzoin odoriferum N. ab E. in Wall. pl. As. rar. p. 63.

Laurus Benzoin Linn. Hort. Cliff. p. 184. Sp. pl. I. p. 850. n. 10. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 483. n. 35. Pers. Synops. I. p. 480. n. 59. Spr. S. Veg. II. p. 263. n. 40. Mill. Dict. n. 6. Lam. Enc. méth. III. p. 485. n. 22. Gron. Fl. Virg. p. 46. Pursh. Fl. Am. sept. I. p. 276. n. 3. Roy. Lugd. p. 220. Fabric. Helmst. p. 401. Du Roi Harbk. I. p. 334.

Laurus Pseudo-Benzoin Mich. Fl. bor. Am. I. p. 243. Dict. des sc. nat. XXV. p. 344.

Evosmus Benzoin Nutt. Gen. Am. I. p. 250. n. 3.

Arbor virginiana Citreae vel Limonii folio, Benzoinum fundens. Comm. Hort. I. p. 189. t. 97.

Arbor virginiana, pisbaminis folio, baccata, Benzoinum redolens. Pluk. Atm. p. 42. t. 130. f. 3., 4.

Crescit locis depressis et ad ripas rivulorum a Canada ad Floridam usque. Floret Martio et Aprili, (Pursh.) Vidi siccum (floribus masculis et hermaphrodito-femineis in Herbario Arnotiano, (e Nova Aurelia missum.) Nomen vulgatum *Spice-wood*.

Similis quod ad habitum *Tetrantherae geniculatae*, a qua differt: antheris bilocellatis, floribus minoribus magis compactis, foliis, cet.

A binis praecedentibus differt umbellulis pedicellatis neque omnino sessilibus.

Arbor 8—10 pedum altitudine. Rami virgati, nonnihil undati, teretes, glabri, obiter striati, in statu sicco fusci; cortex tenuis, fuscus, sicut lignum odoris aromatici; lignum album, densum; tubus medullaris angustus, angulatus, mox obturatus. Cicatrices foliorum lunatae, planae. Gemmae axillares duplices, una super altera positae, quarum inferior abortiva, hinc rami supraaxillares. Folia ovalia, basi et apice acuta, membranacea, utrinque viridia, supra glabra subtus margineque (praesertim juvenilia) puberula, penninervia, decidua. Petiolus 2—3 lin. longus. Umbellulae in ramulis florentibus ex omnibus geniculis, praecoces, 2—3 in gemmae axillaris

basi brevissima confertae, 3 — 5-florae, mox cadentibus squamulis bractealibus nudae, ante anthesin nutantes, ab apice deorsum progredientes, alabastro globoso magnitudine piperis. Pedunculi $1\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ — $\frac{1}{2}$ lin. longi, nudi, glabri, crassiusculi, arboris masculae breviores magisque conferti. Involucrum 3 — 4-phyllum, flores subaequans, foliolis late ovalibus obtusis crasse coriaceis glabris pellucido-punctatis. Pedicelli vix florum longitudine, hirti. Perianthium vix $1\frac{1}{2}$ lin. latum, subrotatum, luteum, profunde 6-partitum, laciniis aequalibus ovatis obtusis uninerviis pellucido-punctatis longitudine staminum. Stamina novem; filamenta antheris paulo longiora, basi strigilosa; antherae ovatae, obtusae apiceque subglandulosae, dorso canaliculatae, paleis pellucido-punctatae, luteae, bilocellatae, locellis ovalibus ad apicem fere protensis. Staminodia glandularia 6 — 8, staminibus interioribus per paria basi conjuncta, stipitata, capitulo reniformi. Pistillum in floribus hermaphrodito-masculis parvum, oblongum, acutum, stigmate indistincto; in flore hermaphrodito-femineo magis evolutum, stigmate trilobo. — Caeterum flores feminei a masculis haud differunt, nisi magnitudinis paulo inferiori et staminibus minus evolutis quandoque haud debiscentibus. Bacca ovalis, purpurea.

Adnotatio. In ista specie, (rarissimo sane exemplo inter multos flores) antheras vidi floris masculi 3 — 4-locellatas locellis accessoriis (superis) exiguis, valvula tamen debiscentibus.

4. BENZOIN Neesianum.

B. foliis annuis ovatis acuminatis, umbellulis axillaribus aggregatis pedunculatis, femineis praecocibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63.*

Tetranthera Neesiana Wall. Cat. n. 2558.

Crescit in Nepalia, inventum a. 1821. a cl. Wallichio. **Rarissimum.**

Arbor. Rami teretes, cortice glabro striato in adultioribus virescenti-fusco, in juvenilibus lutescente tenui inodoro;

tubus medullaris arboris masculinae amplissimus; medulla alba, laevis, spongiosa. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, pallidiores. Gemmae axillares lanceolatae, compressae, stipitatae, pruinosae, nudaе, foliis primordialis acutis. Folia alterna, cum petiolo 6—7 pollices longa, $2\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ pollices lata, petiolo pollicari vel paullo longiori angustato supra canaliculato glabro, ovata, vel subcordata, rarius basi parumper acuta et inaequalia, apicē longe acuminata, supra laete viridia, subtus glauca, glabra, remote pinnatim venosa, venis duabus inferioribus ex ipsa basi vel paullo supra basin prodeuntibus, et (ut reliquis) non in marginem excurrentibus sed arcu antico evanescentibus, hinc foliis ad speciem saepe quintaplinerviis vel septuplinerviis. Umbellulae axillares 2—4, ad speciem in pedunculo communi brevissimo umbellatae, revera autem corymbosae interiecta gemmula terminali, qua demum explicata umbellulae ad basin ramuli approximato-racemosae apparent. Bracteae tot quot umbellulae, squamarum gemmae ad instar parvae, ovatae, obtusae, appressae, citissime diffluentes, relicta cicatrice semicirculari pallida. Pedunculi umbellularum $\frac{1}{4}$ pollicis longi, erecti, glabri. Involucra, dum clausa, globosa, magnitudine piperis, laevia, glabra, lutescentia, tetraphylla; foliola subdecussata, tenera, concava, venoso-nervosa, confertissime pellucido-punctata, decidua; exteriora orbiculata, interiora ovato-orbiculata. Flores 6—8, pedicellis brevibus (linea paulo longioribus) primum subtomentoso-canis demum glabris innixi, $1\frac{1}{2}$ lineas lati, lutei. Laciniae perianthii masculi erecto-patentes, late ovatae, obtusae, obsolete trinerviae et pellucido-punctatae, glabrae. Stamina longitudine perianthii, glabra, erecta; filamenta longitudine antherarum, in conjunctivum supra dorsum effusa; antherae ovatae, mucronatae, basi subtruncatae, bilocellatae, pellucido-punctatae, locellis basi nonnihil divergentibus, rima valvisque oblongo-lanceolatis. Glandulae novem staminibus triplo breviores; sex exteriores liberae staminibus interpositae, tres interiores singulis filamentis interioribus basi connexae; stipes brevis; capitulum compressum, reniformi-subrotundum, obtusum, pellucido-punctatum. Pollen parvum, subglobosum, luteum. Pistillum staminibus brevius.

Arboris femineae ramuli magis lutescentes, tubo medullari angustiori. Folia post anthesin prodeuntia, paulo minor. Flores minores, lacinis angustioribus, filamentis steri-

Tribus XI.

TETRANTHEREAE.

Dioecae. Staminodia nulla. Stamina novem ad octodecim, plerisque longa; ubi plura quam novem, perianthium limbo vel caret vel partium numero diminuitur. Antherae bi- vel quadri-locellatae, cunctae in plurimis introrsum debiscentes, in uno genere (*Cylicodaphne*) interioris ordinis antherae extrorsum. Baccæ tubo perianthii patelliformi vel explanato imposita.

Inflorescentia: aut umbellulae involucretae aut fasciculi primum squamis gemmae unifloris aut paucifloris perulati.

Gemmae incompletae, vel superiores tantum squamis 4—6 exterioribus praeditae.

Folia venosa, plerisque perennia.

Arbores pleraeque Indiae orientalis, una Europae, paucae Americae temperatae.

Genera:

Cylicodaphne. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus profunda, nuda.

Tetranthera. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina tria interiora basi biglandulosa. Folia venosa nec admodum reticulata.

Adnotatio. Species foliis annuis, praecedenti sectioni natura adscriptae, lege artis hic inseruntur.

Polyadenia. Antherae bitocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina omnia basi biglandulosa. Folia costata et grosse reticulata.

Laurus. Antherae bilocellatae. Filamenta in medio biglandulosa. Perianthium quadrifidum.

Lepidadenia. Hermaphrodita. Stamina plura quam novem, quorum sex interiora laminis a tergo geminis sessilibus obvallata. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata. Folia venosa, obliqua.

XXXVI. CYLICODAPHNE *) *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 67. n. 8. Laur. Dispos. Progr. p. 18. n. 32.*

Flores dioeci, involucrati. Perianthium sexfidum (rarius octofidum), laciniis subaequalibus deciduis. Masculi stamina antherigera duodecim (in flore octofido sedecim), quadruplici serie disposita, quorum sex exteriora perfecta basi nuda, sex interiora breviora antheris imperfectioribus, basi staminodii subgeminis capitatis compressis stipata; antherae quadrilocellatae, (staminum interiorum iaversorumque abortu etiam bilocellatae), ovatae, mucronatae, valvulis tot, quot locellis gaudent, sursum reflexis dehiscentes. Pistilli vestigia in masculo flore nulla omnino. Bacca perianthii tubo cyathiformi truncato integro semiimmersa.

Inflorescentia umbellulata, umbellulis involucratis racemosis.

Folia penninervia, crassa.

Adnotatio. Stamina 6 interiora in flore masculo exterioribus dimidio minora sunt. Horum tria exteriora utrinque vel in uno saltem latere praedita sunt staminodio squamiformi brevissime stipitato laterali magisque a tergo posito, interdum etiam geminis. Intima tria filamentum perbreve instructa, antheris gaudent unilocellatis vel quadrilocellatis locellis magis extrorsum versis. Glandulae geminae his appositae sunt cordato-orbiculatae. Interdum loco parvis glandularum glandulae uni formae solitae adstat stamen veluti dimidiatum anthera parva unilocellata, acceditque huius filamentum in eodem latere squamula formae staminodii.

A reliquis Tetranthereis genus hoc maxime recedit antheris tertii ordinis ferme reversis, floribus aliquanto maioribus, et deficiente in flore masculo pistilli vel levissimo vestigio.

A κύλιξ calyx, et δάφνη laurus, propter cupulam fructus exquisite calyciformem.

1. CYLICODAPHNE Wightiana.

C. umbellolis racemosis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. et III. p. 31.*

Tetranthera Wightiana Wall. Cat. n. 2337. A, B.

Variat flore octofido staminibusque sedecim.

Habitat in sylvis Nilghiry (Deenhutty in schedis, E. Noton)

Vidi etiam in Herb. Wight. ♂. et ♀.

Arbor. Rami crassi, iuvenes compresso-angulati tomentoque denso ferrugineo-spongioso induti; lignum porosum, pallens; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum reniformes, concavae, margine elevato-cinctae. Gemmae foliigenae ferrugineo-tomentosae, axillares parvae ovato-conicae bivalves, terminalis maior oblonga basi attenuata subbivalvis. Folia alterna, diverg. $\frac{2}{3}$, approximata, cum petiolo $2\frac{1}{2}$ —8 pollices longa, 1—2 pollices lata, coriacea, rigida, alia oblonga, alia magis elliptica, alia ex obovato oblonga, basi acutiuscula, apice modo rotundata modo obtuse cuspidata, nervo saepe in apiculum excurrente, penninervia ramis costalibus ante marginem arcuatum connexis, supra glabra opaca pallide viridia subtilissimo venuloso-arcolata, subtus cano-glauciscentia vel pallide ferruginea subtilissime pubescenti-scabra, costa venisque principalibus prominentibus validis ferrugineo-tomentosis, interstitiis pulchre reticulatis. Petiolus 3 lineas longus, crassus, trigonus, ferrugineo-tomentosus. Umbellulae in pedunculo communi axillari $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices longo crasso subtriquetrotomentoso 4—8, racemosae, alternae (inferiores interdum oppositae) 5—6-florae, singulae ante explicationem bractea coriacea ovato-oblonga obtusa convoluta dense ferrugineo-tomentosa cito defluente pulvinumque elevatum relinquente suffultae. Clauso adhuc involucre gemma umbellae sessilis est, subglobosa, magnitudine pisi minoris; florens in pedunculo bilineari sulcato crasso ferrugineo-tomentoso sublata Grossulariae minorem baccam magnitudine adaequat. Involucrum tetraphyllum, foliolis subaequalibus satis amplis orbiculatis obtusis ventricoso-concavis, extus tomentoso-sericeis intus glabris. Flores masculi in pedicello 1— $1\frac{1}{2}$ lineas longo subinfundibuliformes, diametro

trium linearum, extus cano-tomentosi subaericei, subcoriacei, tubo obconico, limbo erecto-patulo sexfido iatus rubro, laciniis ovatis obtusis subnervibus obsolete pellucido-punctulatis, interioribus tribus paullo angustioribus; tubus intus dense griseo-hirsutus. Stamina perianthio paulo longiora, centrum versus decrescentia, quadruplici serie terna; filamenta basi hirsuta, apicem versus strigilosa vel etiam glabra, in connectivum ovatum obtusum vel mucronatum dilatata; antherae quadrilocellatae, locellis ovatis obliquis, inferioribus magis distantibus et ad latus reiectis, in antheris staminum interiorum posticis. In his autem abortiente uno alterove locello forma antherarum magis magisque degenerat restantque saepe unius paucorumve locellorum vestigia; valvulae figura ostiolorum, adscendentes, pallidae. Glandulae ad basin 6 exteriorum staminum desunt, tribus sequentibus geminae vel singulae adstant, quarti ordinis staminibus plerumque geminae iunguntur; harum capitulum cordato-subrotundum compressum obtusum, stipes brevissimus. Miscuntur cum his nonnunquam staminodia longioribus stipitibus praedita et magis staminiformia, sed constare videtur numerus duodenarius, his ipsis staminodiorum communium vices implentibus. Pistilli ne vestigia quidem in flore masculo. Florem femineum non vidi. Fructus (immaturi) singulae umbellulae 1—3, in pedunculo communi sesquiunciali hirsuto racemosi, pedunculo proprio articulo coniuncti; pedicelli uni-bilineares, crassi, hirsuti, in cupulam, a perianthii tubo ortam trilinearem turbinatam recta truncatam hirtulam abeuntes. Bacca primum vix ultra cupulam prominens, demum eadem duplo longior, ovata, obtusa, nigra, Terebinthinam olens.

Adnotatio. Non possum, quin verba addam Wightiana, schedulae suae inscripta:

„Male flowers of a genus with which I am unacquainted and which I cannot ascertain for want of the female flowers: Flowers in axillary racemes, each raceme composed of several heads, which are again made of numerous flowers enveloped in an involucre of numerous imbricated coriaceous scales. Calyx tubular, hairy, 3-cleft; lacinae rounded smooth within. Corolla 0. Stamina 16, unequal in two rows, a long and a short one, being attached to each division of the calyx. Filaments clavate; longer ones naked; shorter ones furnished at the base with a pair of nectarial scales. Anthers 2, or 4 to each filament, not attached in the usual way, but formed

by a portion of the enlarged filament being, as it were, dug out and the bottom filled with pollen, which is then closed with a lid until ready to burst, when the lid opens towards one end, like that of a snuff box, and continues attached by the hinge after the pollen has been shed. Tube of the calyx filled with a very dense cord of hair, which envelopes the base of the stamens. No the slightest appearance of the female partes of the flower."

Ad haec animadvertendum: 1^o. me in omnibus, quae ad manus erant, involucris florum, licet summa cura inspicerem, foliola quaterna, nec plura (numerous) ut Wightius docet, invenisse; 2^o. duarum umbellulatum flores, accurate a me examinatos, non nisi senas perianthiorum lacinias et stamina duodecim exhibuisse, unde persuasum est, cl. Wightio florem, numero partium solito maiori (quod fieri solet) praeditum, casu obvium fuisse.

2. CYLICODAPHNE obtusifolia N. ab E.

C. umbellulis spicatis.

Litsaea Noronbae Blume Bydr. p. 361.?

In Java insula legit cl. Reinwardt. Vidi exemplum (semineum) Herbarii Martiani, a cl. Reinwardtio datum, cum floribus fructuque immaturo.

Ramulus inferne teretiusculus, glaber, rugulosus, cortice fusciscente, apice novello a proiectoris compresso-subhexagono, lateribus alternis angustis scabrido-pubescentibus griseis. Cicatrices foliorum prominulae, lunatae vel scutatae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, approximata, $3\frac{1}{2}$ — 6 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, elliptico-oblonga, apice obtuse acutata, basi acutiuscula, subcoriacea, margine angusto cartilagineo acuto cincta, supra glabra obscure viridia opaca, subtus glauca subtilissime puberulo-scabrida reticulata, venis costalibus senis ramosis prominulis instructa. Petioli semiteretes, validi, pubescenti-scabri demum glabri, supra plani, fere semipollicares. Gemmae florigerae basis axillaris, 3 — 4 lineas longa, sulcata, cicatricibus pedicellorum patellaribus prominulis quasi gradibus dense

2. *Cyrtodaphne obtusifolia*.

507

ta, strigiloso-cana. Umbellulae (femineae) sexflorae, vertae, subsessiles, pedunculo semilineari (ad summum lineari) so tomentosulo incano. Squama bractealis semicircu-
i, coriacea, incano-tomentosa, decidua. Alabastrum globo-
, piso duplo fere maius. Involucrum tetraphyllum, foliolis
ussatis aequalibus orbiculatis cucullato-concavis subcoriaceis
leto nervulosis punctatisque marginè tenui membranacto latitudi-
et ciliato cinctis. Flores subsessiles, quinque in peripheria
ti, sextus in centro. Perianthium fere sesquilineare;
is coriaceus, obconicus, angulatus, cano-strigilosus; laciniae
longitudine, oblongo-lanceolatae, obtusiusculae (in aliis fere
sticcae), chartaceae, uninerves, purpureae, intus glabrae, extus
medio strigilosae. Stamina 12—18, purpurea, glabra,
o breviora, quorum sex exteriora spathulato-lanceolata acuta
formia, reliqua inaequalia, duorum ordinum (?), scil. 3—6
iora subulata vel linearia, et interiectae horum interioribus
idulae; in aliis processus eiusmodi lineares tres inveni et
s tres basi glanduloso-bilobos, vel in uno saltem latere
tatos vel appendiculatos acutos obtusosve. Pistillum gla-
m; ovarium ovale, tubo perianthii immersum; stylus ovarii
gitudine, crassus, (in sicco) angulatus; stigma depresso-pel-
m. Perianthium fructus (immaturus) grani piperis magni-
ine, obovatum, crassum, pallido-verruculosum, limbo a laci-
tum basi (vel potius a puncto insertionis earundem) sexden-
lato. Ovarium isto tempore tubum non excedit.

XXXVII. TETRANTHERA N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 64. n. 7. Laur. Disp. Progr. p. 18. n. 33. Jacq. Spr. Wall. Lauri spec. Lin. Evosmi sp. Nutt.

Flores dioeci, nonnullis hermaphroditi, involuerati. Perianthium sexpartitum, laciniis subaequalibus deciduis, vel nullis omnino, vel 3 — 4 — 8 tantum iisque parvis petaloidis. Stamina fertilia in flore sexfido novem triplici serie; in flore petaloideo vel nudo 12 — 18, rarius (in femineo) 21; antherae ovatae, quadrilocellatae, omnium staminum introrsum dehiscentes, valvulis totidem adscendentibus. Staminodia sex, per paria staminibus tribus interioribus adiuncta, sessilia vel stipitata, glanduliformia. Stigma peltatum. Bacca toto floris explanato (interdum laciniarum residuis praedito) imposita.

Inflorescentia umbellulata, axillaris, aggregata, nuda, vel e squamis gemmae progrediens. Involura decidua.

Folia varia, paucis subopposita, plerisque alterna, aliis defluentia, plurimis sempervirentia, penninervia.

Gemmae foliigenae squamis paucis foliaceis; in una specie cognita (*Tetranthera glaucescente*) perulatae.

Genus metamorphosi perianthii, in stamina progredientis, memorabile, nec vero dividendum, cum transitus pateat et species omnes, quas plurimas continet, praeclare conveniant. Conferas, quae circa haec sub sectione B. I. sunt exposita.

A. Foliis suboppositis. Floribus hermaphroditis.

4. *TETRANTHERA lancifolia* Roxb.

T. perianthiis sexfidis, umbellulis axillaribus fasciculato-conglomeratis brevissime pedunculatis, foliis suboppositis ellipticis cuspidatis subtus incanis, nervis ramulisque ferrugineo-tomentosis, filamentis hirsutis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. J. p. 65. n. 1.*

Tetranthera lancifolia Roxb. *Wall. Cat. n. 2852.*

Crescit in Silhet. F. D.

Species, inter *Tetrantheras* situ foliorum distinctissima.

Arbor. Rami et ramuli graciles, teretes, dense ferrugineo-tomentosi, subopposito-nodulosi, apicem versus foliosi; cortex adstringens; lignum solidum, lutescens, sericeo-nitidum; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum verruciformes, truncatae, subtrigonae, rugulosae. Gemmae foliigenae compressae, ferrugineo-hirsutae, subdistiche squamulosae, squamis foliaceis angustis. Folia per paria approximata, superiora interdum revera opposita, 3 — 3½ pollices (cum petiolo lineari) longa, 14 — 16 lineas lata, elliptica, acute cuspidato-acuminata, basi versus paulo angustiora, acutiuscula vel obtusa, e chartaceo coriacea, rigidula, penninervia, supra laete viridia glabra tenuissime pubescentia reti inter venas laterales subtiles vix visibili, subtus glaucescenti-incana densiori pubescentia vestita, costa venisque costalibus arcuatis prominulis ferrugineo-sericeis, reti interiecto paulo magis conspicuo. Petioli crassiusculi, breves (lineam longi), teretes, subdepressi, ferrugineo-tomentosi. Florum umbellulae e foliorum omnium axillis, et (uti illa) ex subopposito fasciculato-glomeratae, veluti oblique verticillatae, in basi gemmae brevissima (vix linea longiori) crassa angulata noduloso-cicatricosa ferrugineo-hirsuta singula vel geminis coacervatae, plerumque senae, triflorae. Squa-

Tetranthera tomentosa Roxb. *Wall. Cat. n. 2550. A, B, C, D.*
Litsaea tomentosa Herb. *Heyn.*

Tetranthera japonica Semina *Herb. Wigt.*

Crescit in Sirmore, (Kamrup).

Arbor. Ramuli crassi, ex apice praesertim continuati, cicatricoso-tuberculati, inferne teretes glabri striati fuscii, novelli angulati densissime cano-vel fulvo-tomentosi; cortex cinereus, insipidus (?); lignum laeve, laxum; tabus medullaris amplius. Cicatrices foliorum variabiles, cordatae, seminares vel subtrigonae, tumidulae. Gemmae foliigenae laterales parvae, globosae, obtusae, tomentosae, subbivalves; terminalis maior, conica, acuta, sublanata, squamis exterioribus angustioribus carinata. Folia circa apices ramulorum 8—8, diverg. $\frac{2}{5}$ vel $\frac{3}{8}$ posita, cum petiolo 8—8 pollices longa, $1\frac{1}{2}$ —2 pollices lata, elliptico-oblonga, basi modice acuta, apice plerumque in acumen mediocre acutum vel obtusiusculum producta, rarius (inprimis minora) obtusa vel rotundata, juvenilia supra subpubescentia, adulta supra (praeter costam, quae cano tomento induta) glabra et nitida, subtus omni tempore dense tomentoso-hirta et cana vel subferruginea, penninervia, costis per paria approximatis in margines reticulatim abeuntibus, reticulo interiecto supra arctissimo, infra laxiusculo. Petioli $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longi, validi, teretiusculi, supra basin versus canaliculati, tomentoso-cani vel rufescentes. Umbellulae solitariae, axillares, pedunculatae, 8—10-florae; pedunculo petiolo paulo longiore, angulato (?), dense tomentoso, nudo. Gemma umbellulae piso maior, interdum du-

rum tria interiora basi glandulis binis capitatis stipata; antherae ovatae, quadrilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes. Femina: Filamenta sterilia, apice lanceolata mucronata glandulosa, quindecim quintuplici (vel rarius 24, septuplici) serie, quorum tria exteriora petaliformia. Glandulae ut in mare. Stylus elongatus; stigma oblique dilatatum, dentatum. Bacca monosperma, fundo perianthii persistenti truncato integro demum disciformi insidens. Nucleus chartaceus.

Inflorescentia: umbellulae involucretae, simplices aut in pedunculo communi corymbosae, axillares.

Folia alterna, persistentia, penninervia.

Notandum, *Sebiferae* genus *Lourcirii*, seu *Tomicem* Willdenovii, genuinum continere typum *Tetrantherae* Jacquini.

2. *Tetranthera tomentosa* Roxb. 3. *Tetranthera ligustrina*. 343

plo maior, globosa, cernua. Involuerum tetra-vel pentaphyllum, foliis amplis subrotundis coriaceis obsolete nervosis et glanduloso-punctatis utrinque tomentosis, in umbellula feminea sub anthesi deciduis, in masculina diutius persistentibus subplicatis; duobus exterioribus crassioribus, omnibus alterna margine se amplectentibus. Flores masculi pedicello bilineari lanato crassiusculo suffulti. Perianthii limbus nullus, vel eius loco hinc inde lacinula minutissima subulata, tubus brevis hirsutus. Stamina 18—21, 2 lineas longa, erecta, stricta: 6—7-plici ordine terna, aequalia; filamenta capillaria, basia versus hirsuta; antherae subrectangulae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus posterioribusque maioribus ovato-oblongis, superioribus minoribus obovatis in staminibus interioribus saepe abortientibus ita ut horum antherae uno utrinque ostiolo a tergo dehiscere videantur. Glandulae duodecim claviformes capitulo brevi transversali staminibus interioribus adiunctae. Pistillum nullum, vel eius loco processus minutissimus filiformis. Flores feminei minores, pedunculo umbellulae communi crassiori tetragono-compresso apice incrassato marginato casuque involucri denudato impositi. Receptaculum commune hirsutum. Pedicelli subcompressi, hirsuti, lineam longi. Perianthium pateriforme, hirsutum, limbo in stamina 21 sterilia brevia basi hirsuta septuplici serie posita soluto, quorum exteriora aliquot linearia plana, reliqua apice lanceolato-subincrassata, alia (interiora) omnino subulata. Glandulae ut in mare. Pistillum staminibus duplo longius, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario plus duplo longior, validus; stigma latum, suborbiculare, obliquum, depressum, margine lobatum. Fructus non inventus est.

Adnotatio. A *Tetranthera ligustrina* differt limbi perianthii defectu foliisque acutis.

3. *TETRANTHERA ligustrina*.

T. floribus subapetalis, umbellulis axillaribus solitariis pedunculatis, foliis lanceolatis obtusis venoso-reticulatis glabris lucidis. N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 68. n. 4.*

Tetranthera laurifolia Wall. Cat. n. 2585. C. et E.

Litsaea chinensis Herb. Heyn.

Tomocis spec. Herb. Wight.

Tomex sebifera Willd. Sp. pl. II. 9. p. 840. (in descriptione partim; praesertim quod ad folia oblongo-lanceolata obtusa cot. attinet.)

Vidi specimina, ex herbariis Heyneano et Wightiano, patria non indicata.

Arbor. Rami epidermide glabra fusca dense pallidolenticellata cicatricibusque foliorum gemmarumque residuis crebro exasperata, in iuvenili ramulo cinereo-hirta; cortex fuscus, insipidus, inodorus; lignum durum, rufescens; tubus medullaris angustus, mox clausus. Ramuli subverticillatim approximati. Cicatrices foliorum magnae, cordatae, prominulae disco margineque elevatis, pallidae. Gemmae foliigenae parvae, acutae, hirsutae, terminalis laxa e foliolis paucis. Folia circa apices ramulorum intervallis decrescentibus approximata ideoque in ramulis vetustioribus per spatia distributa, diverg. $\frac{2}{3}$ vel etiam maiori disposita, $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{3}{4}$ poll. longa, 8 — 9 lineas lata, lanceolata, obtusa, basi acuminata, inferiora saepe cuneiformia, nonnulla apice emarginata, rigide chartacea, utrinque glabra et lucida, venoso-reticulata, venis primariis subtilibus ramoso-solutis. Petiolus vix duas-tres lineas longus, canaliculatus, subtus obtuse carinatus, cano-hirsutulus. Umbellulae in axillis foliorum inferiorum, vel ubi quaedam foliorum inferiorum non perficiuntur, quasi laterales et nudaе, solitariae, pedunculatae 4 — 8-florae. Pedunculus 3 — 4 lineas longus, teres, glaber, vel hinc inde pube adpersus. Gemma umbellulae magnitudine piperis, subglobosa. Involucrum tetraphyllum, flores aequans, foliolis coriaceo-membranaceis ovato-orbiculatis obtusis ventricoso-concavis nervoso-venosis pellucido-punctatis, omni fere statu glabris vel saltem subtilissima pube praeditis. Flores masculi pedicello vix lineam longo hirsuto suffulti. Perianthium in nonnullis omnino deest, in aliis constat e sepalis tribus (raro pluribus) minutis lanceolatis obtusis ciliolatis, staminum catervam tanquam bracteo- lis aequo intervallo cingentibus iisque plus duplo minoribus. Stamina 18 — 21, solito more terna alternis ordinibus disposita sepalisque perianthii ita compensata, ut, ubicunque (rarissimo quidem casu) sena sepala prodeant, 18 tantum stamina, ubi terna 18, ubi nulla 21 perficiantur; filamenta filiformia, hirsuta, interiora breviora; antherae filamentis duplo breviores,

3. *Tetranthera lignastrina*. 4. *Tetranthera Roxburghii*. 315

ex ovato subquadratae, truncatae, glanduloso-punctatae, quadri-locellatae, locellis aequalibus obliquis, superioribus antrorsum inferioribus retrorsum contiguis, his ovatis, illis obovatis; valvulis ostiolis conformibus sursum reflexis intus fuscis extus luteis. Glandulae 6 — 12, claviformes, staminibus interioribus per paria iuxta positae, neque vero cum iisdem connatae; stipite distincto, capitulo brevi depresso, in nonnullis exteriorum quandoque locellum unum valvula hiantem exhibente. Pistillum nullum. Fructificatio feminea latet.

Adnotatio. Species haec a confinis foliorum forma et umbellulis lateralibus in singulo angulo singulis facile distinguenda.

• • Umbellulae subumbellatae.

4. TETRANTHERA Roxburghii.

T. apetala, staminibus pluribus quam novem, foliis ovato-oblongis basi acutis supra glabris nitidulis laeviusculis subtus plus minus pubescentibus, umbellulis subumbellatis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. et III. p. 30. n. 8.*

Sebifera glutinosa Lour. *Fl. Cochinch. ed. Willd. II. p. 783.*

Litsaea sebifera Pers. *Synops. II. p. 4. n. 8. Blume Bydr. p. 360.*

Tomex sebifera Willd. *Sp. pl. II. 2. p. 840. n. 3. (ex parte.)*

Laurus involucrata Retz. *Obs. VI. p. 27. n. 39.*

Varietates sunt:

α. Foliis ovatis apice angustioribus, umbellulis longe pedunculatis.

Tetranthera apetala Roxb. *Plant. Coromand. II. p. 26. t. 147.*

Tetranthera apetala Wall. *Cat. n. 2534. A. (ex parte, ♀), C. (ex parte ♂) D, E, G. (♂) K. (♂♀.)*

Litsaea, apetala Pers. *Synops. II. p. 4. n. 4.*

Tetranthera citrifolia Juss. *Ann. du Mus. d'hist. nat. VI. p. 241. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 480. n. 4. Spr. 8. Veg. II. p. 266. n. 3.*

Tetranthera Panshia et *Tetranthera Daradmeda* Herb. *Hamilt. Wall. t. c.*

β . Foliis oblongis vel obovato-oblongis basi cuneiformibus obtusis et obtusissimis, umbellulis longius pedunculatis.

Tetranthera apetala Wall. Cat. n. 2334 A. ex parte (σ)

H. (σ) I. (σ ex parte.) L. (σ). M. (♀).

Tetranthera sebifera Herb. Heyn. (ex parte.)

Litsaea citrifolia Dict. des sc. nat. XVII. p. 78,

β * Racemoso-umbellata; pedunculo communi magis elongato inferiora versus racemoso apice umbellato, foliis puberulis basi evidentius angustatis.

Litsaea chinensis Hort. b. Calc. Wall Cat. n. 2334. N. (♀).

γ . Umbellulis brevi-pedunculatis in pedunculo communi subcapitatis, floribus minoribus, foliis obtusis vel acutis.

Tetranthera apetala Wall. Cat. l. c. B. C. (ex parte) (♀), F. (ex parte.)

Tetranthera capitata Herb. Roxb. Wall. Cat. l. c. C.

Tetranthera sebifera Herb. Heyn.

Tetranthera Hirana Herb. Hamilton. e Gongachara, (quoad folium.)

Laurus involucrata Herb. Madr. Wall. l. c. B.

Variat porro ramulis iunioribus petiolisque modo hirsutis, (huius loci *Tetranthera Panshia* Herb. Hamilt. (σ)) modo glabrusculis, et pedunculis umbellularum masculinarum nunc pedunculo communi longioribus, nunc autem (rarius tamen in α et β , semper in γ) brevioribus.

Crescit in montibus regionis, Circars dictae, (Roxburgh.)

Vidi exempla varietatis α in Herb. Roxburghiano (σ); in Herb. Wightiano; e Goalpara et e montibus Provinciae Monghir in Herbario Hamiltoniano (σ); e Chittagong, a Henr. Bruce lecta (♀), et e Silhet.

Varietatis β in Herbario Roxburghiano (σ); e Silhet σ et ♀ (F. D.); in Herb. Heyneano; ex horto botanico Calcuttensi et ex herb. Finlaysoniano in herbario Wallichiano (♀). In horto botanico Sebastianopolitano Brasiliae legit cl. Martius.

Varietatem γ . vidi in Herbario Wightiano (♀ .) et in Herbario Madraspatano e Gongachara (♀). Floret Iunio.

Nomen in Lingua Telingana: *Narra Alaghij*.

Arbor, si qua alia polymorpha. Rami teretes, (extremi angulati), ramosissimi, epidermide cinerea, in iunioribus fusca lenticellis oblongis pallidis inspersa, aetate glabra, in iuventute magis minusve pubescente subtomentosa vel etiam hirsuta; ramuli germinantes cum foliis novellis in omnibus lanati, lutescen-

tes; cortex fuscus, insipidos, inodorus; lignum griseum, porosum, leve; tubus medullaris sat conspicuus. Cicatrices foriorum sparsae, cordatae vel semilunatae, mox irregulares et verruciformes. Gemmae axillares subglobosae, dense imbricatae, tomentosae; terminales laxae, squamis ovatis semper hiantibus lanatis. Folia complura, in apice ramulorum magis conferta, diverg. 2—3 intervallis decrescentibus, in eodem saepe ramulo magnitudine summopere diversa, cum petiolo (in omnibus fere pollicari) 3—11 pollices longa, pollicem unum ad 3 pollices lata, rarissime ovata basi que parum acuta, saepius elliptica, vel oblonga, vel obovata, vel obovato-oblonga et subcuneata, basi tum semper acuta vel acuminata, aequalia vel paululum inaequalia, apice rarissime acuta, saepius in breve obtusumque acumen producta vel omnino (praesertim ad basin et apicem ramulorum) rotundata et obtusissima, subcoriacea, adulescentiora praeter costam plerumque glabra, rarissime subtus subpubescentia (costa media semper in pagina superiori ad basin subtomentosa, subtus glabra vel pubescente), penninervia, venis principalibus pluribus per paria approximatis vel suboppositis ante marginem arcuatim connexis, interstitiis utrinque eleganter tenuiterque reticulatis. Color foliorum in superiori pagina saturate viridis cum nitore, subtus pallidior. Petiolus in foliis minoribus magisque obtusatis longior, in latioribus maioribusque brevior, semiteres, basi superne canaliculatus, pubescens, tomentosus, hirsutus rariusve glaber. Pedunculi communes revera axillares, sed in ramuli parte inferiori ob folia non explicata saepe nudi, 4—11 lineas longi, patentem, teretes, aphylli, striatiusculi, pubescentes tomentosi vel hirsuti, demum glabriusculi. Umbellulae 3—6 iuxta apicem pedunculi fasciculatae vel subcorymbosae, per paria approximatae, multiflorae, pedunculatae, pedunculis partialibus communi in aliis (praesertim in feminea planta) duplo brevioribus, in aliis eundem subaequantibus, simili pubescentia vestitis. Bractea ad basin singuli pedunculi minutissima, acuta, villosa. Gemma umbellulae magnitudine piperis, depresso-globosa; restat plerumque inter umbellulas gemma umbellulae terminalis abortiens. Umbellula hemisphaerica, maris magnitudine fere cerasi, feminae saepe duplo minor. Involucrum tetraphyllum foliolis subaequalibus orbiculatis obtusis concavis subcoriaceis, extus tomentoso-canis, intus subtilissimum tomentosum nervoso-venosis dense pellucido-punctatis. Receptaculum commune, a pedunculi apice di-

latato ortum, dense tomentoso-hirtum, incanum. Flores plerumque octo, rarius decem vel duodecim, in quincuncom positi, conferti, involucre paullo (δ) vel non longiores (♀). Pedicellus vix lineam longus, hirsutus, in flore masculino apice abit in filamenta 15—16, 2 lineas longa, erecto-patula, aequalia, filiformia, hirsutissima, terna ordine alterno posita, quorum sex exteriora perianthio respondent. Antherae ratione filamentorum parvae, ovatae, obtusae, brunneae, pelliculo-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus dissitis lateralibus ovatis, superioribus paulo minoribus contiguis introrsum versis orbiculatis vel obovatis; valvulae ostiolis locellorum conformes, reflexae, fuscae. Glandulae 6—8*) per paria staminibus interioribus adiectae, claviformes capitulo depresso, glabrae, staminibus multo breviores. Pistilli nulla in masculino flore vestigia. (In flore staminibus 15 praedito glandulas semper senas, in flore 16 staminibus gaudente octonas inveni.) Flos femineus masculino conformis, sed minor. Stamina imperfecta, pedicelli longitudine vel paullo longiora, hirsuta, 15—21, apice dilatata in laminam glandulosam lanceolatam mucronatam albidam, quae in tribus exterioribus saepe maior magisque in basin filamentum procurrens, indicio est sepali seu lacinae perianthii, cuius vices gerit. Glandulae ut in mare. Pistillum staminibus longius, glabrum; ovarium ovatum; stylus longus, filiformis; stigma peltato-dilatatum, obliquum, lobatum (trilobum), aetate lacerum. Baccae paucae in singula umbellula perfectae, globosae, nigrae, pisi magnitudine, fundo floris in discum demum expanso insident; baccae caro spissa. Semen subglobosum; testa chartacea, fusca, cum membrana interna fusca cohaerens; umbilicus ad latus mucronuli pallidi stylo subiecti lato-triangularis, cui intrinsecus macula pallida respondet; raphae et chalaza indistinctae; papilla exigua in vertice obtuso seminis, hylo opposita.

Varietates α et β nullis omnino finibus tenentur. In hac umbellulae (etiam masculinae) saepius a breviori pedunculo fulciuntur. In varietate γ umbellulae semper brevi-pedunculatae sunt, flores minores, et in femina stamina exteriora pleraque

*) Glandulas 16—18 Roxburghius memorat. Equidem in multis, quos dissecui, floribus non ultra 8 quaternis paribus offendi. Lubenter autem crederem, ubi 21 stamina sunt, quinos ordines his geminatis praeditos 15 numero monstrare glandulas.

4. *Tetranthera Roxburghii*. 5. *Tetranthera laurifolia*. 519

subulata absque laminae vestigio; sed occurrunt promiscua alia cum laminae rudimento, nec desunt inter haec, quae communi formae omnino respondeant. Folia acuta in solis varr. α et γ observavi.

Adnotatio 1. De synonymo *Schisera glutinosa* Lour. vix dubia manent. Quomodo enim, si *Tetrantheram monopetalam* Roxb. ante oculos habuisset, perianthium non vidisset, involucrum tetraphyllum 8—10-florum disertis verbis indicavisset? Willdenovii descriptio, l. c. exhibita, omnem nodum solvit. Descriptio partium fructificationis, e Kleinii litteris excerpta, quam eodem loco legimus, plantae femineae est eidemque apprime accommodata. *Tetrantheram glutinosam* Blume Bydr. huius loci non esse ex eo conicio, quod florum structuram alienam ne verbo quidem attigerit auctor, hac in re accuratissimus.

Adnotatio 2. *Tetranthera Hirana* Hb. Hamilt. e Nuni allata (*Wall. Cat. n. 2554. F. ex parte*): non huius loci est. Ad sunt sola folia, 7 pollices longa, 3 pollices lata, elliptica utrinque obtusa, subtus pubescenti-tomentosa pallide ferruginea, quae *Tetrantherae meserophyllae* Hb. Hamilt. n. 2519 adscribenda sunt.

5. **TETRANTHERA laurifolia Jacq.**

T. laciniis perianthii ternis-senis parvis petaloideis nullisve, foliis oblongo-vel obovato-cuneiformibus ovalibusve obtusis glaucescentibus glabris opacis dense serbiculatis rariusve puberulis, umbellulis subumbellatis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. et III. p. 30. n. 6.*

Tetranthera laurifolia Jacq. Hort. Schoenbr. I. p. 50. t. 113. Spr. S. Veg. II. p. 206. n. 1. (excl. synonym. *Schiserae glutinosae* Lour.) Wall. Cat. n. 2555 A.

Tetranthera apetala Wall. Cat. n. 2554. I. (ex parte.)

Tetranthera schisera Herb. Heyn. (ex parte.)

Tomex *Tetranthera* Willd. Sp. pl. II. 2. p. 839. n. 2.

Litsaea Tetranthera Pers. Synops. II. p. 4. n. 2.

Litsaea chinensis Lam. Enc. méth. III. p. 374. Poit. Suppl. III. p. 479, (excl. synonym. et p. 480. n. 1.) Juss. in Ann. du Mus. VI. p. 210. Dict. des sc. nat. XXVIII. p. 77. *Litsaea obtusa* Blume Bydr. p. 364.

β . Foliis obovato-cuneiformibus junioribus puberulis (♀), staminodiis linearibus petaloideis.

Sieb. Fl. Maur. n. 112.

Tetranthera Roxburghii v. δ . canescens. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. Wall. Cat. n. 2554. O. P.

γ . Foliis maioribus apicem versus magis attenuatis propterea minus cuneatis supra non adeo opacis, umbellularum pedunculis longioribus, communi pedunculo proprios plus duplo excedente (♂ . ♀ .)

Habitat in China (Jacquin.) et in India orientali. Vidi exemplum ex Horto bot. Calcuttensi et ex Herbariis Heynecano et Wightiano, tum vero ex insula Mauritii in Sieb. Fl. Maur.

Var. β . (♀) vidi ex insula Mauritii in Sieberi Flora Mauritiana et in Herbario Regio Berolinensi. — ♂ ex Ava, Octobre, 1820; e Moalmyne in ora Martabaniae, 1827; Segain, Novembre 1826 ♂ , in Herb. Wallichiano.

Var. γ . ex Peninsula Indiae orientalis in Wight. Herb. propr. n. 5.

Arbor specie praecedentis, praesertim varietatis β , sed satis sibi constans notis sequentibus: Rami novelli, petioli, pedunculi et involucria pube densiori et tenuiori canescentia; folia ratione longitudinis plerumque angustiora, cum petiolo pollicari 4— $5\frac{1}{2}$ pollices longa, haud procul ab apice 1— $1\frac{1}{4}$ pollices lata, basin versus evidenter in cunei formam attenuata, apice rotundata vel saltem obtusa, magis coriacea, supra minus nitida, in sicco opaca glaucescentia (subtus ut in illa pallida, ad costam pubescentia); pedunculi communes plerique ex angulis foliorum nascentes, (neque infra eos e ramuli parte nuda,) pedunculis umbellularum plerumque breviores, et cum illis petiolos non aequantes; umbellulae in singulo pedunculo plerumque tres, rarius plures; flores masculi involucrio breviores, brevissime pedicellati, pedicello vix $\frac{1}{2}$ lineam longo, minores quam in varietatibus α et β , maiores quam in varietate γ *Tetrantherae Roxburghii*; stamina breviora; loco exteriorum sepalia 3—6 (plerumque tria) cum staminum proximo ordine alterna, lanceolata, oblonga vel obovata, basi angustiora, obtusa, apice inaequaliter denticulata, tenuia,

obsoleto uninervia, pellucido-punctata, alba, longitudine staminum; ubi plura quam tria adsunt sepalia, aliqua magis inferiora versus e pedicello egrediuntur, et ea quidem minora sunt et paullo angustiora. Stamina plerumque 12 adsunt, rarius 13—18; hirsuties filamentorum et antherarum structura, tum staminodia quoque, (quae sena invenio) ut in *T. Roxburghii*. Flos femineus ut in *Tetranthera Roxburghii*; staminum loco staminodiis lanceolatis praeditus. Pedunculi fructus communes 5—6 lineas longi; pedunculi proprii communis fere longitudine, 2—3, divaricati, 1—3-carpi. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ lineas longi, crassi, obconico-cylindrici, apice in discum denticulatum dilatati. Bacca magnitudine et figura piperis nigri, sicca nigra.

Var. β . differt imprimis pubescentia in pagina inferiori foliorum etiam post plenam evolutionem persistente. Folia iuniora utrinque cano-pubescentia, quandoque et latiora sunt, obovata aut ovalia. Umbellulae umbellatae in pedunculo communi propriis pedunculis vel longiori vel breviori:

Longiori. *Wall. Cat. n. 2884. O. P.*

Breviori. *Wall. Cat. n. c. O.*

Var. γ . intermedia quasi est forma inter *Tetrantheras laurifoliam* et *Roxburghii*, distinguitur tamen et haec structura floris, cuius lacinae exteriores non in stamina mutantur sed petaloideae persistunt, licet angustissimae sint et lineares.

Adnotatio 1. Icon Jacqini plantam iuniorum pingit, foliis (ut in caldariis nostris fieri solet) paulo maioribus mollioribusque praeditam, sed revera exemplis horti Calcuttensis mirifice consentaneam. Baccam (nescio an immaturam?) saturate rubram exhibet pisi magnitudine.

Adnotatio 2. *Tetrantherae Roxburghii* et *laurifolia* Jacq. haud immerito coniunguntur, vel si dirimes, neque foliorum formae nec staminibus petaloideis fidem tribuas necesse est, sed soli superficiei foliorum, in illa nitenti laxè reticulatae, in hac autem opacae ac dense scrobiculatae.

† † Perianthium distincte sexfidum, laciniis (in flore masculino) firmioribus nec basi angustioribus.

§. 1. Glomeratae. Umbellulae fasciculatae, ob pedunculos nullos vel breves subglomeratae.

6. TETRANTHERA coriacea Herb. Heyn.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus sessilibus conglomeratis, foliis alternis ellipticis brevicuspidatis subtus ramulisque subtilissime tomentosissimis incanis, filamentis glabris. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. n. 7.*

Tetranthera coriacea Hb. Heyn. *Walt. Cat. n. 2536.*

Tetranthera myristicaefolia Wall. *Cat. n. 2548. (ex parte.)*

Crescit in Penang, (G. Porter.) Vidi exempla arboris masculae, ea autem non bene servata, ex Herbario Heyneano.

Rami epidermide glabra lutescente vel cinerascete, teretes, iuniores angulati, tomento denso sed tenui e pilis minutis subfurfuraceis constante vestiti, canescentes vel ferruginei; cortex inodorus, insipidus; lignum leve, porosum, lutescens; tubus medullaris satis amplus. Cicatrices foliorum latae, cordatae. Gemmae foliigenae parvae, subbivalves, ferrugineo-tomentosae; terminalis maior. Folia alterna, 3 poll. (cum petiolo) longa, 1 poll. lata, oblongo-elliptica, in breve obtusumque acumen producta, basi acuta, chartaceo-coriacea, penninervia, supra glabra nitida viridia costa media subtomentosa venisque tenuibus canaliculatis, reti inconspicuo, subtus subtilissime cano-tomentosula costa venisque primariis prominulis, his simplicibus neque margines attingentibus neque inter se confluentibus. Petiolus $1\frac{1}{2}$ —2 lineas longus, marginatus, cano-tomentosus. Gemmae florigerae (masculae) laterales 2—4, in communi basi positae, magnitudine piperis, squamis brevibus tomentosissimis tectae, sessiles, tri-quadriflorae; squamis involueralibus quatuor orbiculatis obtusis concavis subcoriaceis sericeo-tomentosis pelucido-punctatis, duabus exterioribus minoribus. Flores (masculi): perianthium diametro circiter $1\frac{1}{2}$ linearum, brevissime pedicellatum, subinfundibuliforme, extus cum pedicello stri-

6. *Tetranthera coriacea*. 7. *Tetranthera Wightii*. 523

goso-sericeo-canum, intus glabrum; tubo obconico; limbo patulo sexfido, laciniis ovato-ellipticis obtusis pellocido-punctatis subnervibus. Stamina 9 triplici serie, inaequalia, quorum exteriora perianthio paulo longiora, interiora breviora; filamenta glabra, filiformia, rubra; antherae ovatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus magis lateralibus maioribus ovato-orbiculatis, superioribus minoribus orbiculatis magisque contiguis anticisque; valvulis ostiolo conformibus luteis. Staminum trium interiorum antherae saepe minores, irregulares abortiente uno alterove locello, mucronatae, apice pallidae. Glandulae 6—8, rotundae, brevi stipite praeditae, satis conspicuae, staminibus tribus interioribus, et (ubi octo adsunt) uni staminum secundi ordinis (abortiente tunc uno interiorum), vel decimi staminis rudimento accedenti per paria basi a tergo adiunctae. Pistilli nulla vestigia inveni. Flos femineus deest. Haec ad exemplum Herbarii Heyneani.

Ramus alter, quem exemplis *Tetrantherae myristicifoliae* (Wall. Cat. n. 2848) adiectum inveni, ad nostram speciem omnino pertinere videtur, nec differt nisi vigore et perfectione partium. Pars eius superior et petioli dense ferrugineo-tomentosa sunt. Folia revera coriacea, 7 pollices (cum petiolo) longa, $2\frac{1}{4}$ poll. lata, petiolo 8 lin. longo, proportione itaque omnino eadem, ac in exemplo Heyneano; color superioris paginae flavo-viridis nitidus, inferioris canus albidusve ut in illis; reliqua etiam omnia congruunt. Flores quidem non adsunt, sed gemmae florigerae pars cum residuis involucrorum sessilium.

7. TETRANTHERA Wightii N. ab E.

T. perianthio, umbellulis axillaribus agglomeratis subsessilibus, foliis alternis ellipticis brevissime obtuse-cuspidatis laete viridibus subtus arcuato-venulosis glabriusculis pallidioribus, ramulis petiolisque rufo-subtomentosis, fructu oblongo.

In Peninsula Indiae orientalis. Wight Herb. n. $\frac{2}{A}$.

Tetrantherae coriaceae accedit, sed differt iam solis foliis acumine obtuso brevissimo praeditis.

Ramus annotinus teres, striatus, glaber, cinereus, cortice fusco, ligno albido, tubo medullari mediocri; juvenilis compresso-angulatus tomentulo tenui subpulverulento rufo-ferrugineo vestitus. Cicatrices foliorum late scutatae, planae, annulo inscriptae. Gemmae foliigenae rufae. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, cum petiolo (vix 3 lineas longo crassiusculo) 8 — $6\frac{1}{2}$ pollices longa, $1\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices lata, ex oblongo ovalia, basi paulo magis attenuata et ibidem (in nostris) inaequalia, apice aut rotundata aut in acumen breve obtusum mammillare contracta, rigide chartacea, supra laete viridia, subtus pallidiora (nec glauca), adulta glabra supra in costae basi strigilosa, subtus sub forti lente scabriuscula arcissime punctato-reticulata, costa subtus prominente ramisque costalibus senis mediocribus per venas transversales arcuatim coniunctis et citra margines arcu tenui interrupto congruentibus praedita. Flores non vidi. Umbellulae fructiferae in basi gemmae brevi verruciformi rugosa 2 — 4, brevissime pedunculatae ut fere sessiles videantur, mono-dicarpae. Pedicelli fructus 2 — 3 lineas longi, validiusculi, scabri, subcompressi, recurvi, in cupulam concavo-patulam e perianthii basi ortam margine obsolete sexlobo una cum perianthii tubo dilatati. Bacca oblonga aut ovali-oblonga, 4 — 5 lineas longa, in vertice mammillata.

8. TETRANTHERA japonica Spr.

T. laciniis perianthii petaloideis ovato-lanceolatis, foliis oblongis marginatis supra glabris subtus incano-tomentosis crasse venosis, umbellulis axillaribus aggregatis brevipedunculatis.

Tomex japonica Thunb. *Fl. Jap.* p. 190. *Willd. Sp. pl.* II. 2. p. 839. n. 2.

Litsaea japonica Juss. *Ann. du Mus.* VI. p. 210. *Poir. Enc. méth. Suppl.* III. p. 480. n. 2. *Pers. Synops.* II. p. 4. n. 1. *Dict. des sc. nat.* XXVII. p. 78.

Tetranthera japonica Spr. *S. Veg.* II. p. 266. n. 2.

Litsaea Thunbergii Siebold. *Herb.*

Crescit in Japonia, (Thunb., de Siebold.) Vidi sicc. exempl. (masculum) in Herb. Sieboldiano. Feminea latet.

8. *Tetranthera japonica*. 9. *Tetranthera monopetala*. 325

Descriptio Thunbergii optimae notae est. Est haec autem species longe distinctissima: foliis oblongis obtusis crassis rigidis, supra glabris costa media tomentosula, margine linea discreto plerumque tomentoso, subtus dense cano-tomentosis costa venisque alternis subnervis ante marginem incurvis valde prominulis, reti interiecto grossiusculo irregulari; petiolis crassis, in statu sicco longitudinaliter rugosis, supra canaliculatis; umbellulis confertis magnis, fere ut in *Tetranthera tomentosa*. — Amplitudo alabastris dupla fere pisi grandioris, florentis fere cerasi. Pedunculi crassi, 1 — 1½ lineas longi, tomentosi, ad basin gemmae axillaris. Involucri foliola 8, subrotunda, concava, extus tomentosa, incana; quorum duo infima maiora subopposita densius tomentosa. Flores quini-seni, 4 lineas lati et latiores patentes. Pedicelli lanati, albi, vix lineam longi. Limbi lacinae profunde divisae, ex ovato lanceolatae vel oblongae, apice angustiores nec vero acutae, basi dorsoque medio subtomentosae, membranaceae, lutescentes (?) Stamina 9 — 12, laciniis paulo longiora, patula; filamenta 2 — 2½ lineas longa, glabra aut sparsim subpilosa; antherae ovales, ¾ — 1 lineam longae, quadrivalves, in iuventute acutae apiceque barbulatae. Glandulae (sive staminodia) 6 (etiam 4) magnae, disciformes, angulatae, compressae, subpedicellatae, singulae filamentis sex interioribus basi, aut paulo superius, oblique adfixae, quarum dispositione affinitas cum *Tetranthera monopetala* luculenter apparet. Pistilli nulla vestigia vidi. Feminea arbor nobis ignota.

9. *TETRANTHERA monopetala* Roxb.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis, foliis alternis ovato-ellipticis obtuse cuspidulatis subtus ramulisque incano-tomentosis.

Tetranthera monopetala Roxb. *Fl. Corom.* II. p. 26. t. 148.
Tetranthera macrophylla Wall. *Cat.* n. 2349. A. G.
Litsaea monopetala Pers. *Synops.* II. p. 4. n. 3.
Narra mamady incolis.

Variat:

α . Umbellulis ob pedunculos abbreviatos in gemmae basi subagglomeratis.

Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2549 D. et H. (♂.)
Sieber Fl. mixt. n. 163.

β . Umbellulis paucioribus in fasciculo, saepe etiam minoribus.

Tetranthera monopetala Herb. Roxb.

Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2549. E, F, G, I.

♂. ♀.

Tetranthera reticulata fruticosa Herb. Hamilt. in Wall. Cat. n. 2566 B.

Tetranthera Hirana Herb. Hamilt. in Wall. Cat. n. 2564 F.
(ex parte.)

Litsaea polyantha Iuss. in Ann. du Mus. VI. p. 210. Poir. Enc. méth. Suppl. II. p. 480. n. 3. Dict. des sc. nat. XXVII. p. 78.

Litsaea hexantha Sieb. Herb. Maurit.

γ . Umbellulis pluribus in fasciculo maioribusque.

Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2549. C. et K.

Tetranthera monopetala Roxb. Fl. Corom. tab. cit.

δ . Gemmis quasi proliferis, hinc floribus in pedunculo communi pollicari altiorive veluti paniculato-glomerulatis, in pluribus fasciculis positus, aliis ad basin communis pedunculi glomerato-fasciculatis.

ϵ . Grandifolia; foliis maximis $1\frac{1}{4}$ pedes longis 8 pollices latis.

Wall. Cat. n. 2549 L.

Amat vallium convexitates in Peninsula Indiae orientalis, (Roxburgh.) — Vidi specimina multa:

Varietatis α . ex regno Oude, (Wall. Cat. n. 2549 D.) et ad Altran fluminis ripam (Wall. n. c. H.) lecta (♂), tum alia culta ex Horto botanico Calcuttensi (Wall. n. c. B.) et in herbario Martiano.

Varietatis β . in Herbario Roxburghiano, Roxburghii manu propria signata, (e Silhet), in Herbario Wallichiano, in Penang (Wall. n. c. F. ♂), in Nepalia (Wall. n. c. E. ♂), in Moalmyne et Amherst lecta (Wall. n. c. I. ♂. ♀), tum vero ex herbario Hamiltoniano in Habora (♂) Budlegunj (♀) (Wall. n. c. G.) et Niruni lecta, ex horto botanico Calcuttensi cui ex Sillet illati sunt huius arboris surculi; e Java insula, (♀); ex insula Mauritii in Herb. Sieber.

Varietatis γ . e Chittagong, (Wall. n. c. C. δ .) et o
 Silhet (Guil. Gomez. Wall. n. c. A. et K.)

Varietatis δ . cum praecedentibus promiscua.

Varietatis ϵ . folium Chappedoug orae Tenasserim a.
 827 lectum, (Wall. n. c. L.) Floret Martio, tempore calido.

Arbor mediocris. Rami fusco-virides, crassi, longi, tere-
 tes, glabri, tuberculato-asperii vel laeves, iuvenes angulati hirtu-
 mentosi, vel saltem furfuraceo-puberuli subpruinoso-cani;
 cortex subfuscus, modice adstringens, sapore aromatico-dulci;
 lignum albidum, in ramulis rufescens, porosum, tubo medullari
 amplo, in trunco (teste Roxburghio) albidum, durum. Cica-
 rices foliorum latae, reniformes vel cordatae. Gemmae
 axillares parvae, globosae, rufo-tomentosae; terminalis
 nostris iam evoluta, rufescenti-lanata. Folia alterna, appro-
 ximata aequidistantia, diverg. $\frac{2}{3}$, nostris exemplis valde diversi-
 moria, 2—8 pollices (cum petiolo) longa, 1— $3\frac{1}{4}$ pollices
 lata, ovata vel obovata vel elliptica vel subrotunda, basi obtusa,
 pice vel in breve acumen mucroniforme obtusum acutumve
 rominula, vel omnino rotundata, vel adeo emarginata, inferiora
 praesertim ramulorum tenuiorum) obovata obtusissima et reliquis
 minoribus, omnia supra glabra nitidula, in costa media subtusque
 punctata cinerascanti- vel rufescenti-tomentosa mollia, penninervia,
 nervis reticuloque interiecto modo tenuibus, modo crassioribus
 subtus prominulis. Petioli 4—12 lineas longi, supra planiusculi,
 ano-tomentosi. Umbellulae in basi gemmae plerumque lineari
 vel bilineari, gemma foliigena (serius interdum evoluta) termi-
 nata scrobiculata hirsuta aggregatae, plures fasciculum axillarem
 constituentes, paulo maiores, 4—6-florae. Squama bra-
 tealis gemmae parva ovata acutiuscula tomentosa sub singulo
 pedunculo. Pedunculi 1—4 lineas longi, teretes, tomen-
 toso-cani. Involucrum 4-8-6-phyllum, florum longitu-
 dine; laciniis inaequalibus orbiculatis concavis coriaceis cano-
 tomentosis margine membranaceis fuscis, interioribus angustiori-
 bus ovatis totis fere membranaceis. Pedicelli hirsuti, vix
 lineam longi. Flores $1\frac{1}{2}$ —3 lineas lati: masculi peri-
 anthium constans e sepalis sex oblongis vel ellipticis obtusis
 basi paulo angustioribus ibidemque in tubum brevissimum hir-
 tum connatis nervoso-venosis pellucido-punctatis tenuibus, ex-
 us pubescentibus albidis. Stamina plerumque novem triplici
 serie, rarius duodecim, sepalis paulo longiora: filamenta fili-
 formia, basi lanata; antherae ovatae, obtusae, pellucido-puncta-

tae, quadrilocellatae, locellis inferioribus ovatis magisque laterali-
bus et posticis, superioribus contiguis obovato-orbiculatis magis-
que anticis; valvulae reflexae, ostioli locellorum conformes.
Glandulae duodecim, vel dimidiato-sagittatae vel cordatae vel
irregulares, obliquae, stipitatae, staminibus sex exterioribus singu-
lae, tribus interioribus per paria supra basin adnatae. Pistilli
rudimentum, staminibus brevius; ovarium conicum; stigma
obsoletum, truncatum, in aliis nullum obvium. Flos femi-
neus masculino duplo minor; lacinae sex lineares, stamina et
staminodia brevissima, numero inconstante; plurimis tamen novem
sunt filamenta lineari-subulata, vel obtusa, basi lanata, et doe-
decim glandulae eodem quo in masculino flore modo dispositae.
Pistillum staminibus duplo longius, glabrum; ovarium obova-
tum; stylus filiformis, longus; stigma dilatatum. Baccae in
singula umbellula paucae perfectae, pisi magnitudine, globosae,
mucronatae, nigrae, fundo floris, in discum integrum orbicularem
planum satis latum iam expanso, insidentes. Pedicellus fru-
ctus trilincaris, subangulatus, apice incrassatus, cano-hirtus;
umbellulae fructigerae pedunculus 4 — 6-linearis.

Adnotatio 1. Cum *Tetranthera laurifolia* Jacq. nullo
vinculo arctius connectitur; propius autem accedit *Tetrantheris*
japonicae et *coriaceae*, quarum posterior umbellulis sessilibus
differt foliisque basi acutis et subtus minus tomentosus, prior
autem umbellulis grandioribus, floribus ratione magnis,
laciniis perianthii basi latioribus aliisque notis, quas supra exposui.

Adnotatio 2. A reliquis *Tetrantheris* recedit stami-
nodiis numero auctis et ut in *Polyadenis* omnibus staminibus
consociatis, quo caractere sola cum *Tetranthera japonica*
congruit.

10. TETRANTHERA longifolia N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis (masculis) axillaribus fasci-
culatis longe pedunculatis, foliis alternis oblongis basi apiceque
acutis subtus glaucis utrinque pubescentibus, ramis hirsutis.

β . Foliis subtus subtomentosis rubiginosis.

In Ceylano insula. Vidi specimen masculum.

Arbor speciosa, ex affinitate *Tetrantherarum monopetalae* et *rucae*. Rami inferne teretes, superne angulati et juveniles compressi, hirsutiae patula densa ferrugineo-fusca (in sicco) nenti ad instar vestiti; cortex tenuis, fuscus; lignum album,atile, densum; tubus medullaris satis amplus, pentagonus. Scissurae foliorum late cordatae vel semicirculares, planae, prominentes. Gemma terminalis ovata, acuta, compressa, hirsuta. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, approximata, cum petiolo valido angulo fusco-hirsuto demum calvo vix semipollicari $\frac{3}{4}$ —1 pedem longa, $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{3}{4}$ poll. lata, oblonga, utrinque acuta nec admodum attenuata, supra viridia sparsim pilosula demum glabrescentia, subtus glauca piloso-pubescentia; costa subtus prominens; venae principales subnovenae in rete amplum venoso-arcuatum connexae, subtus prominulae supra immersae; rete interiectum supra omnino inconspicuum subtus vix visibile*). Umbellulae axillares, adrisiflorae, in basi gemmae 2 lineas longa cylindrica ferrugineo-hirsuta confertim cicatricosa et scrobiculata 8—12 et plures scrobiculum exhibent. Pedunculi (umbellulae masculae) 4 lineae longi, cum alabastro piperis magnitudine globoso minutim strigulosi, graciles. Involucrum foliola quatuor, ovato-subrotunda, hirsuta, venoso-tri-quinquennervia, pellucido-punctata, persistentia, extus strigilosa, demum glabra. Pedicelli brevissimi et perianthium extus cano-hirsuta. Perianthium (masculum) lobum paulo latius, profunde sexfidum; lacinae oblongae, obtusae, uninerves, membranaceae, grosse pellucido-punctatae. Filamina novem, limbo-longiora; filamenta hirsuta, antheris paulo longiora; antherae lineari-oblongae, grosse pellucido-punctatae, locellis oblongis, superiori paulo minore. Glandulae geminatae ad basin staminum tertii ordinis brevistipitatae. Pistilli vestigia non inveni.

*) Promiscua crescunt in superiori pagina foliorum huius arboris *Stigmatidium elegans* Spr. et

Depazea hospita nob.

D. peritheciis sparsis aut confluentibus depresso-subconicis atris orbis vertice punctiformi albicante, macula expallida obsoleta.

Persaepe huius *Depazeae* apothecia singula aut plura e *Stigmatidii elegantis* aliusque huius generis speciei thallo erumpunt, saepe centralia et singularem inter minima illorum apothecia adspectum praesentia.

11. **TETRANTHERA ferruginea R. Br.**

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus aggregatis sessilibus, foliis alternis ovato-oblongis acutis subtus ramulisque tomentosis.

Tetranthera ferruginea Rob. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl. ed. N. ab E. I. p. 200. (ed. prim. 403.) n. 2. Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 6.*

Hexanthus umbellatus Lour. *Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 242.*

Litsaea Hexanthus Iuss. *Ann. du Mus. VI. p. 212. Petr. Enc. méth. III. p. 480. n. 6. Pers. Synops. II. p. 4. n. 7.*

Habitat in montibus Cochinchinae, (Loureiro); in Nova Hollandia, ad littora intra tropicum, (R. Brown).

„Est arbor mediocris, ramis patentibus. Folia sunt magna, ex ovato oblonga, acuminata, subtus venosa et una cum ramulis ferrugineo-tomentosa. Umbellulae sessiles, sexflorae. Involucrum hexaphyllum, patens, coloratum, albo-viride, foliolis subrotundis concavis. Perianthium infundibuliforme, ad medium usque sexfidum; lacinae oblongae, tubo subaequales, patentes. Stamina sex (Lour.) (♂ secundum cl. Brown.), faucibus tubi inserta, limbum aequantia; filamenta filiformia, in flore femineo castrata. Glandulae geminatae sessiles ad basin staminum interiorum. (Antherae Loureiro, qui florem ♀ descripsit.) Pistillum: ovarium ovatum; stylus filiformis, corolla longior; stigma emarginatum. Bacca ovata. Semen subrotundum.“ Loureiro l. c.

Adnotatio 1. Cl. Rob. Brown *Hexanthum umbellatum* Lour. ad exemplum originale citat.

Adnotatio 2. Ad *Tetrantherae monopetalae* varietatem α . nostram hanc speciem pertinere mihi persuasum est. A *Tetranthera japonica* Thunb., cuius feminam hanc nostram esse suspicatus est cl. Iussieu, differt foliis acutis et umbellulis sessilibus.

12. TETRANTHERA glauca Wall.

T. perianthio sexfido hexandro, umbellulis axillaribus glomerato-fasciculatis, foliis elliptico-oblongis acumine obtusiusculo supra glabris nitidis subtus glaucis, petiolis ramulisque tenuissime tomentosis incanis, filamentis villosis. *N. ab E. in Wall. pl. rar. II. p. 66. n. 9.*

Tetranthera glauca Wall. *Cat. n. 2833.*

Habitat in Silhet. F. D. Herb. Wallich.

Arbor, integumento ramorum cano, e strigulis minutissimis adpressis, etiam foliorum paginae inferiori inspersis, inflato, umbellulisque parvis circa foliorum axillas veluti glomeratis, ad *Tetrantheras salicifoliam* et *attenuatam* accedens, sed satis diversa foliis maioribus subtus glaucis quasi pruinosis floribus minoribus hexandris.

Rami (vel adultiores) tomento tenui sed denso e pilis brevissimis subfurforaceis orto induti, grisescentes, vel, ubi integumentum extenuatur, ob pellucentem epidermidem fuscam glaucescentes, adultiores teretes substriati ad ramulorum origines compressi, iuniores compresso-angulati, sulcis obtusis ex utroque latere foliorum descendentes magis minusve excavati, et prope petiolorum angusta acutaque carinulati; stratum corticis externe, fuscum, sapore ingrato Myrrhae subsimili; lignum leve, rososum, lutescens; tubus medullaris amplus, ellipticus. Gemmae foliigenae terminales parvae, canae, e foliolis paucis angustis. Cicatrices foliorum ellipticae vel obovatae, canae. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, 3—9 pollices (cum petiolo) longa, — $2\frac{1}{2}$ pollices lata, oblonga vel ex elliptico oblonga, basi truncata acuta vel etiam subobtusa, inaequalia, apice in acumen versae longitudinis obtusum modiceve acutum subcuspidato-connecta, supra glabra laete viridia et lucida reti angustissimo, subtus glauca et quasi pruinosa strigulis exiguis appressis nudo oculo inconspicuis iuspersa evidenter reticulata penninervia, venis principalibus subtus prominulis arcuatis circa margines coniunctis nervulisque curvis connexis. Petioli $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis longi, satis solidi, semiteretes, supra carinati, cano-vel caesio-tomentosi, basi a tergo in carinulam decurrentes, ramulo arte connati et demum persistentes lamina saepe prius deperdita. Umbellulae axillares fasciculato-aggregatae, 6, 9, et plures, ob pedunculos reves ad speciem glomeratae, in basi gemmae seu communi

pedunculo crasso linea vix longiore scrobiculato strigoso alternatim confertae. Squamae bracteales minutae, lanceolatae, acutae, carinatae, strigiloso-canae, patulae, deciduae. Pedunculus umbellulae lineam longus, compressiusculus, crassiusculus, sparse strigilosus. Gemma umbellulae magnitudine seminis brassicae, sub anthesi vix pipere amplior, minima igitur fere omnium, quadriflora. Involucrum tetraphyllum, rarius pentaphyllum, foliolis subdecussatis orbiculatis, obtusis concavis dorso sparsim strigiloso-scabris chartaceis rigidulis 3—5 nervibus pellucido-punctatis subaequalibus. Flores subsessiles, extus (in pedicello praesertim tuboque brevissimis) scabri, vix lineam lati, subcampanulati, profunde sexidi, laciniis membranaceis rigidulis ovalibus vel oblongis inaequalibus acutiusculis obsolete nervulosis pellucido-punctatis luteolis (?). Masculi floris stamina 6, duplici serie laciniis opposita, inaequalia, 1—2 perianthio duplo fere longiora, reliqua eiusdem fere longitudinae; filamenta filiformia, villosa; antherae staminum longiorum ovato-oblongae, quadrilocellatae, locellis inferioribus lateralibusque maioribus ovatis vel ovalibus, superioribus minoribus ellipticis; staminum interiorum breviorumque antherae breviovatae, vel quadrilocellatae ostioli suborbiculatis, vel bilocellatae, locellis lateralibus latis ovatis; valvulae ostioli conformes, sursum reflexae, pallidae; color antherarum lutescens, punctis resinosis inspersus. Glandulae sex, satis magnae, stipitatae, capitulo ovali obliquo, staminibus tribus interioribus per paria adiunctae. Umbellulae et flores arboris femineae paulisper minores, caeterum eiusdem structurae. Stamina sterilia sex laciniis perianthii opposita earumque longitudine, filamentis villosis, antheris parvis ellipticis acutis laminiformibus linea media divisis; accedit in nonnullis filamentum unum vel alterum tertii ordinis reliquis brevius subulatumque. Glandulae floris feminei sex, staminibus tribus interioribus adsociatae, capitulo lato cordato obtuso. Pistillum perianthium supereminens, glabrum; ovarium ovatum, conspicuum; stylus robustus, aequalis, incurvus; stigma dilatatum, lobatum, irregulare. Fructum non vidi.

13. **TETRANTHERA attenuata Wall.**

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis confertis brevipedunculatis, foliis cano-puberulis lanceolatis oblongisve acuminatis vel obtusiusculis subtiliter reticulatis supra lucidis subtus ramulisque angulatis apice strigoso-subsericeis canescentibus, filamentis villosis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. et III. p. 30. n. 10.*

? α . Foliis lanceolatis.

Tetranthera salicifolia Herb. Roxb. *Wall. Cat. n. 2534. B. 2536. A. (ex parte ♂.)*

β . Foliis latioribus oblongis.

Tetranthera attenuata *Wall. Cat. n. 2534. A. (ex parte), C, D. (inter α . et β . intermedia.)*

Tetranthera laurifolia Roxb. (nec Jacq.) ex Herb. Hamilt. *Wall. Cat. n. 2536.*

Crescit in Silhet. F. D. (Wall. n. 2534 A.) montibusque vicinis (Wall. n. c. C.) Vidi etiam exempla Herbariorum Roxburghiani et Hamiltoniani, atque culta ex horto Calcottensi, cui e Silhet haec arbor illata est, (Wall. n. c. B. et D.)

Tetrantherae salicifoliae adeo similis est, ut varietas sit, an species distincta, vix diiudices, praesertim cum formae varietatis β ., quae sane plurimum differre videantur, in eodem ramulo varietatis β . *Tetrantherae salicifoliae* speciem examussim referant eoque genuinae *Tetrantherae salicifoliae* coniungi videantur.

Differt praesertim ab ista his notis: Rami aetate mox calvi evadunt, circa foliorum origines et summitatem strigiloso-canescens, caeterum fuscescentes, nitiduli, non adeo sulcato-angulati, sed inferne teretes substriati, superne subtrigoni, circa foliorum originem compressi, hinc angulo obtuso decurrate; quae quidem etiam in *Tetranthera salicifolia* obtinent, sed angulis magis acutis sulcatisque ramum multangulum efficiunt. Folia in pagina superiore glaberrima, costa etiam glabra vel paucissimis setulis strigosa, splendente virore ornantur, subtus magis minusve in rubignosum colorem tendunt, strigulisque etiam quam in praecedente subtilioribus facillimeque oculis se subducentibus vestiuntur. In varietate α . lanceolata sunt, 8 pollices longa, 10 lineas lata, alia apice longe attenuata, acumine ipso vel obtuso vel acuto; in varietate β . 4 — 6 pollices longa, 1 — 1 $\frac{3}{4}$ pollices lata, apice plerumque in argutum acumen extenuata, occurrunt autem alia magis obtusa; basis foliorum

acuta in omnibus. Petioli 2—3 lineas longi, glabri vel paucissimis strigulis inspersi. Umbellulae minores, brevius pedunculatae, in basi gemmae fere conglomerae, sed omnino similis ratione et eodem numero dispositae, pedunculis 1—1½ lineis longis glabris vel paucissimis strigulis adspersis, (neque strigosae). Flores etiam (quos masculinos tantum vidi) aliquanto minores, sed eiusdem structurae, laciniisque praesertim tenuibus acutis apice plerumque denticulatis illius floribus consimiles. Stamina et glandularum fabrica eadem.

14. TETRANTHERA salicifolia Roxb.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis confertis, pedunculis alabastro cano-puberulo longioribus, foliis lanceolatis oblongisque plerisque obtusis subtiliter et laxiuscule reticulatis opacis subtus ramulisque angulatis strigoso-sericeis griseis, filamentis villosis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. n. 11.*

α. Foliis lanceolatis.

Tetranthera salicifolia Herb. Roxb. (♂.) *Wall. Cat. n. 2536. A. (ex parte), B, C. (Herb. Hamilt.)*

β. Foliis oblongis.

Tetranthera laurifolia Herb. Hamilt. (♀.)

Tetranthera Diglotia Herb. Hamilt. (♂.)

Tetranthera attenuata *Wall. Cat. n. 2545. (ex parte.)*

Vidi exempla varietatis α. (♂) in Herb. Roxburghiano; porro in Herbario Hamiltoniano, in Kichakghur lecta, (♀). Varietatis β. marem in Nakiswari, feminam in Kaldutea legit Hamilton; in Silhet F. D. invenit, (♂). Floret a Februario in Aprilem.

Arbor. Rami adultiores teretes, glabri, rugulosi, fuscescentes, tuberculati, ligno denso pallido, tubo medullari evanido; iuniores sulcati et apicem versus dense strigoso-sericantes griseomicantes, tubo medullari angusto, cortice insipido. Cicatrices foliorum parvae, semilunatae vel semicirculares, truncatae. Gemmae foliigenae angustae, griseo-sericeae, subauratae, cito evolutae. Folia in ramulis conferta, diverg. $\frac{2}{5}$, in varietate α. 3—4¾ pollices (cum petiolo) longa $\frac{3}{4}$ pollicis

lata lanceolata, in varietate β . 4 — 8 pollices longa $1\frac{1}{4}$ pollices lata oblonga, in utraque varietate saepius obtusa, vel in breve obtusumque acumen prominula, rarius longius acuminata acumine vel obtusiusculo vel arguto, basi acuta, regulariter penninervia, nervis lateralibus crebris arcuatis simplicibus margines non attingentibus, reticulo utrinque conspicuo sed tenui; supra opaca glabra sola costa, in juvenilibus autem tota superficie strigiloso-canis, subtus a strigulis minutissimis, non nisi forti lente conspicuis, appressis griseo-micantia et subincana. Petioli 2 — 3 lineas longi, crassiusculi, trigoni, supra carinati, griseo-strigilosi. Umbellulae in omnium foliorum axillis fasciculatae, senae-novena et plures, parvae: masculinae paulo maiores, quadriflorae, in basi gemmae (solitariae vel geminatae) brevissima scrobiculata strigosa confertae, pedunculatae. Squamae bracteales minutae, ovato-oblongae, strigosae, fugaces. Pedunculi 2 — $2\frac{1}{2}$ lineas longi, erecti, satis graciles, strigosi. Gemma umbellulae vix semine brassicae maior, globosa. Involucrum tetraphyllum, decussatum, foliolis orbiculatis concavis obtusis membranaccis sub anthesi reflexo-patentibus quinquenervibus pellucido-punctatis pallidis extus parce strigilosis; exteriores paulo minores. Flos masculinus brevissime pedicellatus, pedicello tuboque strigilosis; limbo patente, extus parce pubescente, profunde sex-septemfido, laciniis ovalibus vel oblongis acutiusculis apice plerumque denticulatis teneris membranaceis uninervibus pulchre resinoso-punctatis pallidis. Stamina fertilia novem (in flore septemfido decem vel undecim) triplici serie posita, perianthio dimidio longiora; filamenta filiformia, villosa; antherae filamentis duplo breviores, oblongae, obtusae, tenerae, flavae, pulchre resinoso-punctatae, quadrilobatae, locellis subaequalibus oblique oblongis, inferioribus magis lateralibus et posticis; valvulae ostiolis locellorum conformes. Glandulae sex, staminibus tribus interioribus per paria adiunctae, capitulo erecto oblongo vel oblique cordato, stipite brevi. Pistillum nullum. Umbellulae femineae masculinis similes, sed dimidio minores, pedunculo breviori, vix bilineari praeditae. Flores feminei paulo longiori fortiorique pedicello suffulti, vix linea latiores. Filamenta castrata novem, limbo breviora vel eiusdem altitudine, villosa, quorum exteriora acuta, tria interiora apice incrassata breviora basi que glandulis geminis capitulo oblongo oblique stipata. Pistillum perianthio longius, glabrum; ovarium ovato-conicum, cras-

sum; stylus subulatus, incurvus, tuberculato-asper; stigma parvum, tridentatum. Peracta anthesi involucri et limbus perianthii mox defluunt et ovarium, basi truncatae et subciliatae perianthii innixum, denudatum in conspectum prodit. Fructum perfectum non vidi.

Adnotatio 1. Et haec quidem species satis insignis ramulis sulcatis griseis et umbellulis parvis in foliorum axillis quasi agglomeratis. Quibus notis a *Tetranthera attenuata* differre videatur, sub isto titulo invenies.

Adnotatio 2. In Herbario Roxburghii nomine *Tetrantherae salicifoliae* inscriptae duae diversae latent species. Mas etenim huius est, quam supra *salicifoliam* diximus, femina autem ad *Tetrantheram laurifoliam* Roxburghii, (nec Jacq.) seu *Tetrantheram attenuatam* Wallichii referenda, huiusce varietatem α . *angustifoliam* exhibet, nullis aliis notis, nisi foliorum minori latitudine ab illa differentem.

18. TETRANTHERA virens N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis confertis ferrugineo-tomentosis, pedunculis alabastro longioribus validis, foliis oblongis utrinque modice attenuatis obtusiusculis basi acutis confertim scrobiculato-reticulatis glabris supra laete viridibus subtus canescentibus, filamentis (floris feminei) glabris.

In insula Principis Walliae (*Prince Wales Island*) una ex insulis Merguensis (*Merguy Islands*) ad oras occidentales peninsulae Malaccae. Vidi specimen femineum in Herbario Arnotiano, a cl. Hookero datum.

Affinitate proxima coniungitur *Tetrantheris attenuatae* et *salicifoliae*, ut descriptionem pluribus repetere superfluum esset; differt autem evidentissimis notis, quas paucis ulterius exponam. Ramus (extremum apicem si excipis) glaber, subangulosus, fuscus. Folia approximata, diverg. $\frac{2}{5}$ posita, $3\frac{1}{2}$ — 6 pollices longa, in medio aut paulo ulterius $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, oblonga, basis versus paulo magis quam apicem versus attenuata, apice ipso angusto at obtusiusculo, rigida, supra laete at dilute viridia, subtus cano-pallida, adultiora quae vidi rami florentis omnino

15. *Tetranthera virens*. 16. *Tetranthera glaucescens*. 537

glabra, in utraque pagina aequo modo dense reticulata venulis prominulis, maculis retis parvis angulatis, costa media ramisque costalibus 7—9 simplicibus ante marginem folii attenuatis atque incurvis subtus prominulis. Petioli 3—4 lineas longi, validi, supra plani, iam glabri, iuveniles probabiliter strigilosi. Cicatrices foliorum scutatae, truncatae aut emarginatae. Fasciculi umbellularum ex omnium foliorum angulis solitarii aut gemini, 8—10-flori, in basi gemmae 2 lineas vix longa rufo-tomentosula. Pedunculi (umbellulae femineae) $2\frac{1}{2}$ lineas longi, crassiusculi, una cum involucre tomento tenui at denso ferrugineo vestiti. Alabastrum umbellulae iam evolutionem moliens globosum pisi minoris diametro. Involucrum pentaphyllum, foliolis subrotundis concavis. Umbellula sexflora. Flores subsessiles, vix lineam lati, extus cano-hirti. Laciniae perianthii membranaceae, ovaes, obtusae, ciliatae, pulchre pellucido-punctatae, uninerves; faux hirta. Stamina imperfecta limbo duplo breviora, spathulata, filamentis antheraeque adhuc distinctis glabris aut pilis raris in filamentis. Glandulae sex stipitatae capitulo ovato, staminibus vix dimidio breviora, inter staminodia interiora. Pistillum magnum, perianthii altitudine, glabrum; ovarium ovatum; stylus incurvus; stigma latum, crassum, discoideum, obliquum, lobatum.

Adnotatio. Proxima huic nostrae *Tetranthera (Litsaea) resinosa* Blume Bydr. p. 862, differre videtur: foliis elliptico-oblongis subtus concoloribus.

§. 2. Sparsae. Umbellulae subsolitariae, pedunculatae.

16. **TETRANTHERA glaucescens** Spr.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus solitariis nutantibus, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus glaucis, filamentis brevissimis glabris, gemmis perulatis (!)

Tetranthera glaucescens Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 9.
(excl. syn. *L. Cervantesii*.)

Litsea glaucescens Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et sp. pl.* II. p. 168. n. 1. Kunth. *Synops. I.* p. 460. n. 1. *Dict. des sc. nat.* XXVII. p. 79.

Laurus glaucescens: foliis oblongo-lanceolatis acutis subtus glaucis, pedunculis axillaribus unifloris. *Willd. Herb.*

Crescit ad litora Mexicana prope Acapulco; item in declivitate montium orienti soli oppositorum, iuxta Xalapam alt. 700 hexap. Floret Martio, Aprili, (de Humboldt). Vidi exemplum Herb. Willd. femineum, et marem in Herb. cl. Ruhland, Coloniensis. — *Sufricago* incolis.

Descriptio Kunthiana haec est:

„Arbor procerrima; ramulis teretibus striatis glabris, cinerascens. Folia alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi acuta, integerrima, subcoriacea, reticulato-venosa, supra viridia nitida, subtus glauca, duos et dimidium pollices longa, septem aut novem lineas lata. Petioli subsempollicares, canaliculati, glabri. Pedunculi axillares, solitarii, glabri, longitudine petiolorum, bi- aut quinquiflori. Flores dioeci, breviter pedicellati, involucriati. Involucrum hexaphyllum; foliolis subrotundis acutis concavis glabris flores superantibus demum deciduis. Flores masculi haud suppetunt. Flores feminei: Calyx sexfidus, glaber, laciniis ovatis obtusis; tribus exterioribus paulo minoribus. Stamina sterilia crebra, spathulata. Ovarium oblongum; stylus brevis; stigma obtusum. Fructus ignotus.“

Quibus addimus: Odor corticis et omnium partium aromaticus; sapor acris, haud ingratus: Folia subtiliter arcteque reticulata, venis costalibus pluribus tenuibus parum conspicuis. Gemmae axillares et terminales lanceolatae, squamis membranaceis 3 — 8 conspicuis puberulis subconvolutis ovatis, demum glabris. Involucra in nostris tetraphylla, foliolis subrotundis per paria oppositis concavis margine ciliatis. Perianthia umbellulae masculinae 3, femineae 4 rarius 8, brevipedicellata, glabra; lacinae subrotundae, membranaceae, grosse pellucido-punctatae; tres interiores interne barbulate. Flos masculus: stamina 9 — 12, glabra; filamenta brevissima; antherae subrectangulae, truncatae, grosse pellucido-punctatae, omnes introrsum quadrilocellatae, locellis uno super altero positae oblongis. Glandulae geminae sessiles ad staminum trium vel sex interiorum basin in anulum confluentes. Pistillum imperfectum, stigmate acuto. Floris feminei staminodia

18, quorum 12 magis antheriformia brevistipitata, 6 interiora clavata vel subcylindrica, basi glandulis geminis globosis stipata. Eiusmodi glandulae etiam ad basin unius alteriusve ordinarum proxime sequentium. Pistillum glabrum; stylus brevissimus; stigma trilobum. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. An generis distincti? Accedit ad *Lepidadeniam*, sed differt glandularum floralium indole et probabiliter etiam gemmis perulatis, quibus et a *Tetrantheris* veris distinguitur. Mediante *Oreodaphne Californica* *Oreodaphneis* conciliatur. Inter *Tetrantheras* nostras maxime refert *Tetrantheram Cavanillesi*, quacum deinceps, cognito fructu, in unum genus coalescet.

Adnotatio 2. Inflorescentia huius speciei evidenter exhibet paniculae solitae ramulum extremum triflorum, aut accedente in ramulo eius laterali una alterave divisione 4 — 8-florum. Bractea etiam accedit partialis una aut altera medium florem lateralesque distinguens, eaeque communis involucri foliolis sunt similes.

17. TETRANTHERA saligna.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus subsolitariis, foliis lanceolatis utrinque acutis glabris supra lucidis reticulatis ramis costalibus acutangulis subtus prominulis, filamentis villosis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 12.*

Tetranthera angustifolia *Wall. Cat. n. 2537.**)

Crescit in Silhet. F. D.

Frutex (?) Rami graciles, teretes, subfusci, glabri, cicatricibus foliorum nodulosi, iuniores furfuraceo-strigilosi angulati; cortex fuscus, sapore nonnihil adstringente; lignum compactum, pallidum, tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum prominentes, semicirculares, disco griseo, limbo fusco. Gemmae foliigenae axillares et terminales subulatae,

*) Nomen mutandum erat ob *Litsaeam angustifoliam* *Blumii* tempore priorem.

strigoso-sericeae, subbivalves squamis foliaceis; axillares pedicellatae. Folia approximata, aequidistantia, diverg. $\frac{3}{4}$, erecto-patentia, $2\frac{1}{2}$ —3 pollices (cum petiolo) longa, $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis lata, lanceolata, modice acuminata, basi acuta, membranaceo-chartacea, alternatim penninervia, glabra, supra lacte viridia laevis reticulata, subtus opaca pallida minus evidenter reticulata costa autem venisque principalibus (noventis-quindenis) acuto angulo egredientibus prominulis; iuvenilia folia subtus furfuraceo-substrigilosa. Petioli 2—3 lineas longi, trigoni, supra carinati, anguste marginati, glabri. Umbellulae in ramulis iuvenilibus axillares, vel ad eorum basin magis approximatae, bracteola minuta caduca primum suffultae, dein nuda, solitariae, pedunculatae, 4—8-florae. Pedunculus brevis, gracilis, glaber, bilinearis. Gemmae umbellulae masculinae magnitudinis seminis cannabis, globosae, glabrae. Involucra tetraphylla, foliolis cruciatis orbiculatis concavis nervosis pellucido-punctatis sub anthesi patenti-recurvis; exterioribus paulo minoribus subcoriaceis aestivatione valvata, interioribus latioribus magisque membranaceis. Flores brevissime pedicellati pedicello tuboque strigiloso-sericeis limbo diametro $1\frac{1}{2}$ —2 lin. patente chartaceo-membranaceo glabro profunde sexfido, laciniis ovalibus subaequalibus obtusis venoso-nervosis pellucido-punctatis. Stamina perianthio paulo longiora, 6—9, duplici vel triplici serie, tria interiora in omnibus (quos vidi) floribus enneandris minora et incompleta; filamenta filiformia, hirsuta; antherae ovato-oblongae, obtusae, resinoso-punctatae, quadrilocellatae, locellis ovatis et obovatis subaequalibus, quorum inferioribus lateralibus magisque posticis; valvulis ostioli locellorum conformibus. Glandulas in flore hexandro sex observavi, centrum floris occupantes; in flore enneandro non modo stamina tria centralia singulis glandularum paribus gaudent, sed accedunt etiam secundi ordinis staminibus sua staminodia, vel solitaria, vel ea quoque gemina; capitula staminodiorum oblique cordata obtusa, stipites breves sunt. Pistilli vestigia non inveni. Femina non nota est.

Adnotatio. Species haec e habitu saligno, foliis fere Salicis albae, umbellulisque parvis sparsis solitariis inter omnes facilis est distincta.

18. *TETRANTHERA angusta* Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus subsolitariis, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus pubescenti-scabris, ramis strigiloso-tomentosis, filamentis scabris. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 30. n. 12 b.*

Tetranthera angusta Wall. *Cat. n. 6344. A.*

β . Foliis subtus (in sicco) ferrugineis densius pubescentibus.

Wall. Cat. n. 6344. B.

In Tavoy, d. 23. September 1827, (Guil. Gomez.) Var. β . ad Syrian in Pegu, haud procul a Rangoon, Augusto 1826.

Rami graciles, per se quidem teretes sed lineis elevatis a petiolorum dorso decurrentibus angulati, setulis brevibus confertissimis tomentosi rufescentes; cortex fuscus; lignum album, densum; tubus medullaris angustus, in ambitu obscurior; lenticellae oblongae, cortici concolores. Cicatrices foliorum ovaes, parvae. Gemmae axillares parvae, ovatae, acutae, hirtae, compressae, extus bisulcae, a latere rami canaliculatae, ferrugineae; terminalis bivalvis, foliacea, foliis complicatis. Folia approximata, alterna, diverg. $\frac{2}{3}$, patentia, $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo) longa, 1 — $1\frac{1}{4}$ pollices lata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi acuta, plana, utrinque viridia, penninervia nervis costaque subtus prominulis ferrugineo-subtomentosis, iuniora utrinque adultiora subtus pilis exiguis pubescenti-scabra; cum evolvuntur tomentoso-scabra ferruginea. Umbellulae in gemmae basi exigua geminae, interiecto gemmulae abortivae residuo, pedunculatae, parvae. Pedunculus 2 — $2\frac{1}{2}$ lineas longus, compressiusculus, strigiloso-rufescens. Gemma umbellulae magnitudine piperis. Involuceri foliola sex, orbiculata, strigilosa. Flores non numeravi, sed numerus eorum in singula umbellula non eximius. Stamina novem; antherae breves, ovatae, quadrilocellatae; filamenta setulis minimis scabra. Femina latet.

Var. β . a forma communi non differt, nisi foliis subtus ipsisque ramulis evidentius pubescentibus subfuscis.

Adnotatio. Deleantur, quae loco supra citato de similitudine *Tetrantherae lucidae* Blumii adnotavi; haec enim, etiamsi habitu congrua, non huius est generis sed *Polyadeniae*. Quibus differat a specie sequente (*Tetranthera iteodaphne*) sub illa invenies. Restat adhuc *Tetranthera fruticosa* Reinw., quae

forsitan *Tetranthera amara* Blume. Isti autem folia acuta sunt neque acuminata, basi obtusa neque acuta. Pubescentia et costae foliorum nostrae magis conformes, sed nervi costales duodeni-deni-octoni, et umbellulae (geminiae) brevissime pedunculatae, pedunculo altitudine ipsius umbellulae, qui nostrae duplo triplove est altior.

49. TETRANTHERA itcodaphne N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus subsolitariis, foliis lanceolatis acuminatis basi acutis glabris opacis supra laevibus venis costalibus patentibus subtilissimis, staminodiis floris feminei spathulatis glabris.

In Ceylani insulae montosis. Vidi ramum femineum cum flore fructuque.

Convenit haec species, quae probabiliter fruticosa, notis quamplurimis cum *Tetranthera saligna*, differt autem sequentibus: Rami graciliores etiam, valde inaequales atque rugulosi, juveniles parcius strigilosi. Folia 5—6 pollices longa, infra medium 7—10 lineas lata, apicem versus magis quam deorsum attenuata apice ipso obtusiusculo, basi acuta, rigidiora, supra opaca et fere laevia, costa immersa venis lateralibus vix conspicuis reti inconspicuo, subtus pallidiora, in prima iuventute probabiliter puberula, iam opaca, obiter reticulata venisque costalibus quindenis aut denis et octonis subtilibus parum prominulis angulo fere recto e costa valde prominula egredientibus et citra margines plexu arcuato subtili coniunctis praedita. Petioli vix duabus lineis longiores, fere teretes, glabri, supra anguste canaliculati marginibus obtusis. Umbellulae (femineae) axillares, solitariae aut geminae, 4—5-florae; pedunculo vix linea longiori, parce strigiloso. Involucrum tetraphyllum foliolis (ut in *Tetranthera saligna*) subrotundis extus strigosis. Flores (ut in *Tetranthera saligna*) vix linea altiores, brevissime pedicellati, pedicello tuboque dense argenteo-strigosis, laciniis ovalibus acutiusculis membranaceis glabris pellucido-punctatis. Staminodia floris feminei ♂, limbum aequantia, glabra, fila-

19. *Tetranthera iteodaphne*. 20. *Tetranthera fruticosa*. 543

mento apice dilatato acutiusculo. Glandulae binae magnae stipitatae ad basin staminodiorum tertii ordinis. Pistillum magnum, ovario ovali, stylo crasso incurvo, stigmate oblique peltato repando. Umbellulae fructus mono-dicarpae; pedunculo fortiori bilineari glabro patente; pedicello $1\frac{1}{2}$ —2 lineas longo crasso sulcato et statu recenti probabiliter succulento in cupulam concavam duarum linearum diametro extus parce strigilosam margine integro ciliatoque transeunte. Bacca matura ovalis, 6 lineas fere longa.

20. *TETRANTHERA fruticosa* N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus subgeminatis, foliis oblongis acutis subtus glaucescentibus puberulis, ramulis ferrugineo-tomentosis.

Laurus fruticosa Reinw. in *Herb. Mart.*
Tetranthera amara Blume *Bydr.* p. 363?

Crescit in Iava insula. Vidi exemplum unum femineum, cum floribus absque fructu, in *Herb. Martiano*, a cl. Reinwardtio datum. In Monte Sadjra, Iavae insulae, Blume (?).

Ramulus est gracilis, teretiusculus, ferrugineo-tomentosus, dense foliosus, ligno albo subtili nitente; tubo medullari amplo. Umbellulae geminae in omnibus fere axillis. Folia dimidii pollicis distantia inter se remota, subdisticha, diverg. $\frac{2}{5}$ posita, 3— $3\frac{3}{4}$ pollices longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, oblonga, acuta, basi plerumque obtusa rarius acutiuscula, membranacea, supra nitidula glabra vel obsolete puberula ad costam tomentosa, subtus glauca pubescentia nervis costalibus multis patentibus simplicibus plerisque suboppositis nonnihil prominulis reti interiecto obsoleto. Petioli breves, teretiusculi, tomentosi, supra canaliculati. Umbellulae (♀) axillares, solitariae vel geminae, petiolos aequantes, cum pedicello tomentoso 2—3 lineas longae, depresso-globosae, piso paulo maiores, quinqueflorae. Involucrum tetraphyllum, foliolis aequalibus decussantibus subrotundis concavis membranaceis quinquenervibus pellucido-punctatis pubescentibus. Flores flavescentes, brevissime pedi-

544 Trib. XI. Tetranthereae. 21. *T. angulata*. 22. *T. multiflora*.

cellati, pedicello hirto. Laciniae perianthii sex, usque ad basin discretæ, distantes, oblongo-lanceolatae, basi paulo angustiores, tenues, pellucido-punctatae, patentes, uninerves pubescentes. Faux hirsuta. Filamenta sex sterilia capitulo subspathulato, hirsutissima, longitudine limbi. Glandulae geminatae sex, magnae, didymae (!) seu e duabus quasi conflatae, apice emarginatae. Pistillum validum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovarium subaequans, in multis incurvus; stigma compresso-capitatum, subbilobum. Marem non vidi, nec fructum perfectum.

21. **TETRANTHERA angulata** N. ab E.

„*T. foliis elliptico-oblongis acutis basi interdum oblique-attenuatis glabris subtus glaucis, involucris pedunculatis subsolitariis 4-phyllis sub 3-floris, caule arboreo ramulis argute angulatis. (Arbor 120 ped.)*“ Blume.

Litsaea angulata Blume Bydr. p. 863.

„Crescit in sylvis montis Salak. Floret Novembri etc.“

„Nomen *Huru minjak; Huru Pantjar; Huru Merang.*“
Blume.

22. **TETRANTHERA multiflora** N. ab E.

„*T. foliis ellipticis obtusis basi acutis subtus sericeo-subtomentosis, involucris umbellulatis tetraphyllis multifloris, caule arboreo.*“ Blume.

Litsaea multiflora Blume Bydr. p. 864.

„Crescit in sylvis montium Salak et Gedé. Floret Julio etc.“ Blume.

Nomen.

§. 3. *Polyanthae*. Umbellulae fasciculatae, pedunculis pro-
 nis communi umbellularum pedunculo, e basi gemmae orto, multo
 ngioribus.

23. *TETRANTHERA polyantha* Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis longe
 pedunculatis crebris, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis glabris
 membranaceis supra lucidis, filamentis villosis. *N. ab E. in*
Kull. pl. As. rar. II. p. 67. n. 13.

Tetranthera polyantha Wall. *Cat. n. 2858.*

Crescit in Silhet. F. D.

Frutex. Rami virgati, teretes, glaberrimi, nitidi, in
 alia sicco fusci, striati, sparsim lenticellato-verrucosi; cortex
 nris, fuscus, odore et sapore camphorato; lignum subtile,
 rridum; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum
 mcirculares vel subtrigonae, tumidae, pallidae, disco umbo-
 ato. Gemma foliigena terminalis tomentoso-sericea, in
 uda folia se evolvens. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ conferta, aequidi-
 antia, 3—6 pollices (cum petiolo) longa, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ pollices
 ta, ramulorum minora, oblongo-lanceolata vel lanceolata, basi
 revi-acutata, apice longissime arguteque acuminata, ratiore
 liquorum tenuia, laxe penninervia, glabra, supra saturate viri-
 ia lucida venoso-reticulata, subtus pallida (nec vero glauca)
 sti venuloso minus conspicuo, hinc inde in sicco exemplo pun-
 talis resinosis scabriuscula. Petiolus 4—5 lineas longus,
 agustus, compressiusculus, supra canaliculatus, glaber. Um-
 ellulae ex omnium foliorum angulis totum ramulum occu-
 ant, (inferiores a lapsu foliorum nudaе,) fasciculatae vel sub-
 orymbulosae, quinqueflorae. Pedunculus communis brevis-
 imus, in aliis fere nullus, ad summum sesquilinearis, a basi, vel
 bi longior a medio floriger, inter flores sulcatus, cicatricosus,
 absericans, gemmula foliigena sericante terminatus, 3—6-florus.
 quamulae bracteales minutae, ovato-lanceolatae, acutae,
 labriusculae, caducae. Pedunculi proprii umbellularum 4—6
 lineas longi, graciles, glabri, patentes. Gemma umbellulae
 magnitudine piperis, globosa, pallida. Umbellula piso maior.
 involucrem tetraphyllum, foliolis decussantibus orbiculatis
 concavis ventricosis glabris membranaceis quinquenervibus palchre
 ellucido-punctatis glabris, sub antbesi reflexo-patulis et ob

margines apicem versus involutos ad speciem acutis. Pedicelli floris masculini vix lineam longi, graciles, glabri. Perianthium (floris masculini) campanulatum, linea paulo latius, glabrum, profunde sexfidum; laciniis membranaceis obovatis obtusis venoso-nervosis pellucido-punctatis subinaequalibus, scil. peripheriam umbellulae spectantibus maioribus. Stamina perfecta novem triplici serie, aequalia; filamenta antheris vix duplo longiora, filiformia, hirsuta; antherae subrectangulae, obtusae, luteae, tenues, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis subcuneiformibus obliquis, inferioribus lateralibusque majoribus sursum - superioribus magisque introrsum contiguis minoribus deorsum angustatis. Glandulae sex, staminibus tribus interioribus basi a tergo per paria adiunctae, stipite brevi; capitulo subreniformi cordato obtuso. Pistilli rudimentum breve, glabrum, stylo subulato absque stigmate. Flos femineus latet.

Adnotatio. Species elegans, habitu saligne, florum ubertate, foliorum nitore, ramulorum gracilium coma, odore commendabilis.

24. TETRANTHERA chartacea Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus longe pedunculatis fasciculatis, foliis elliptico-oblongis utrinque acutis glabris membranaceo-chartaceis, ramulis novellis strigoso-subtomentosis, filamentis (femineis) strigiosis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. III. p. 30. n. 14.*

Tetranthera chartacea Wall. Cat. n. 2531. A. B. (♀.)

Crescit in Nepalia; Amherst. (Wall. l. c. B.), lecta Februario cum fructu fere maturo a Guil. Gomez.

Frutex. (?) Rami tenues, teretes, fusci, glabri, sparsim lenticellati, cum ramulis basi rimulis transversalibus notati, hi apice compresso-angulati et a strigulis subtilibus adpressis tomentoso-grisei; cortex tenuis fuscus, sapore debili subacri; lignum densum, albidum, fibris subtilibus; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum magnae, cordatae, prominulae,

planas, pallidas. Gemmae foliorum terminales angustae, griseo-tomentoso-strigosae, folioloso-bivalves, axillares parvae, ovatae. Folia $3\frac{1}{2}$ —6 pollices (cum petiolo) longa, 1—2 pollices lata, diverg. $\frac{2}{3}$ vel etiam $\frac{1}{3}$, elliptico-oblonga, basin versus paullo angustiora ipsaque basi acuta, argute acuminata, e membranaceo chartacea, glabra; supra laete viridia, subtus pallida, penninervia, costis tenuibus ante marginem tenui arcu connexis, supra cum costa media canaliculatis subtus modice prominulis, venulis interiectis eleganter reticulatis. Petioli 4—6 lineas longi, crassiusculi, subcompressi, supra canaliculati, glabri, juveniles nonnihil strigilosi. Umbellulae in basi gemmae brevi (lineam raro excedente) crassa scrobiculata et cicatricosa griseo-tomentosa gemmula foliigena bivalvi terminata et ea evoluta quandoque in ramulum continuata axillari solitaria fasciculatae, inferiores quaternae et ob folia iam perdita dentatae, superiores pleraeque geminae, (femineae) sex-octoflorae. Squamae bracteales caducae, in nostris exemplis omnibus iam deficientes. Pedunculi umbellularum (feminearum) $1\frac{1}{2}$ —3 lineas longi, satis firmi, dense griseo-vel subfulvo-strigosotomentosuli. Gemmae umbellularum globosae, vix magnitudinae piperis, integumento pedunculorum simili vestitae. Involucra tetraphylla, foliolis subchartaceis orbiculato-ovatis obtusis concavis obsolete nervoso-venosis et punctulatis sub anthesi reflexis. Flores feminei vix linea latiores, brevissime pedicellati. Pedicelli crassi, griseo-strigilosi, in tubum brevem obconicum strigilosum transeuntes; limbus sexfidus, laciniis lanceolato-linearibus obtusiusculis non contiguis uninerviis pellucido-punctatis membranaceis extus strigilosis intus glabris. Stamina castrata novem triplici serie, perianthii longitudine; filamentis extus strigilosis intus glabris, quarum tribus exterioribus subcapitatis, mediis truncatis filiformibus, interioribus subulatis paullo brevioribus. Glandulae novem, capitulo ovato obliquo longitudine fere dimidii filamenti lateo, stipite vix conspicuo; quarum binae staminibus tribus interioribus, singulae mediis adnatae, his etiam in aliis deficientibus. Pistillum lageniforme, glabrum, stamina parum supereminens; ovarium ovatum; stylus crassiusculus; stigma (in siccis) parum dilatatum, obsolete lobatum.

Adnotatio 1. *Tetrantheris coriaceae* et *myristicifoliae* affinis, sed notis characteristicis, in diagnosi expositis, facili negotio distinguenda.

Adnotatio 2. Arbor feminea, quam supra secundo loco citavi (Wall. n. c. B.) non omni numero cum mare congruit. Ramus est cum fructu fere maturo quoad folia quidem simillimus, sed differt hiisce praesertim notis: Cortex est glaber. Folia nonnihil maiora ex oblongis in elliptica transcunt, acuminae tum vero minus producto. Peduncululi communes 2—3, axillares, aggregati, 2—2½ lineas longi, crassiusculi, glabri. Fructus in singulo pedunculo 1—2 residui. Pedicelli fructus lineam longi, obconico-cylindrici, angulati, crassissimi, fructum inferum mentientes, glabri; limbus persistens patens, laciniis ovalibus obtusis membranaceis glabris. Staminum aliquot series, satis completae, cum limbo expansae; filamenta in his glabra; antherae imperfectae. Bacca globosa, pisi magnitudine; structura interna nihil peculiare habet. Chalaza magna, aureo-nitens. — In umbellulae unius gemmula immatura, quae libera adiecta erat (nescio an consulto), nihil iam patebat, nisi involucrum 6-phyllum foliolis orbiculatis. Flores nondum explicari poterant. Species videtur distincta, sed ea pro tempore non rite illustranda.

Adnotatio 3. Flores, aqua calida emolliti, cum ex ea trahuntur chartaeque emporeticae imponuntur, citissime sicciscentes rigescunt simulque pulvere albicante granuloso veluti pruina, in pedunculo praesertim staminibus pistilloque, canescunt.

23. TETRANTHERA lacta Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis capituliformibus axillari-bus fasciculatis longe pedunculatis crebris, foliis oblongis utrinque acutis glabris subtus caesio-albidis, filamentis villosis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 13.*

Tetranthera lacta Wall. Cat. n. 2341.

Crescit in Silhet. F. D.

Arbor pulchra. Rami teretes, nec ramuli distincte angulosi, glabri, fusci, rugulosi et cicatricibus foliorum cordatis fasciculorumque floralium inaequales; cortex insipidas; lignum palli-

dam, leve, fibris teneris; tubus medullaris distinctus. Gemmae foliigenae parvae, lanceolatae, tomentosulae, bivalves, squamis foliaceis. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, 5—7 $\frac{1}{2}$ pollices cum petiolo longa, 1—2 pollices lata, obtusa vel oblongo-lanceolata, basi apiceque acuta, interdum acuminata, rarius obtusa, chartacea, glabra, supra laete viridia et nitida, subtus caesio-alba subglaucescentia, penninervia, venis primariis remotiusculis per paria approximatis arcuatis circa margines tenuissimis anfractibus coniunctis infirmibus, reticuli venis tenuibus, areis mediocribus. Petioli breves, 3—6 lineas longi, satis fortes, glabri, semiteretes, supra planiusculi sulculo medio angusto. Umbellulae quadriflorae, fasciculatae, plerumque senae, in gemmae basi brevissima crassa rudi cicatricosa sericante strigosa e singulis fere foliorum alis, pedunculis squama bracteali singula ovato-oblonga obtusa sericante decidua interstinctis; fasciculi post lapsum foliorum nudi, in inferioribus axillis plerumque gemini basi gemmarum connatis, in superioribus solitarii, hinc rami florentis a florum copia laetus aspectus. Pedunculi proprii 3—6 lineas longi, graciles, tomentoso-sericei, incani, patentes. Gemma umbellulae pipere maior, globoso-depressa. Involucrum tetraphyllum, foliolis orbiculatis concavis submembranaceis extus sericeo-tomentosis subtrinerviis distinctissime pellucido-punctatis; exterioribus aestivatione valvata. Flores masculi subsessiles, pedicello vix manifesto, 3 lineas lati, subrotati, tubo strigoso-sericeo, limbo extus pubescente profunde sexfido, laciniis subaequalibus membranaceis oblongis obtusis pellucido-punctatis. Stamina fertilia 9—12, triplici vel quadruplici serie posita, limbo duplo longiora, aequalia; filamenta filiformia, albo-hirsuta; antherae oblongae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus fere posticis ab invicem distantibus ovato-oblongis, superioribus magis anticis contiguis obovatis deorsum attenuatis, utrisque margine tenui membranaceo explanato cinctis; valvulae ostioli conformes, fuscae, reflexae. Glandulae plerumque senae, rarius novenae, parvae, stipitatae, stipite brevi, capitulo dimidiato-cordato obtuso, staminibus interioribus tertiae et secundae seriei modo singulae modo geminae basi connatae, (ubi 12 stamina, solitarias senis, ubi 9 stamina, geminas ternis adiunctas in plurimis observavi.) Pistillum distinctum, staminibus duplo brevius, glabrum; ovarium parvum, ovatum; stylus crassiusculus; stigma dilatatum, lobatum, irregulare. Femina ignota.

Adnotatio. Similis *Tetrantheras oblongae*, sed differt abunde: foliis subtus laete caesio-pallidis, florum copia, fasciculisque horum sessilibus neque pedunculo communi suffultis, pedunculis tenuioribus, umbellulis minoribus, floribus maioribus, staminibus longioribus.

26. TETRANTHERA resinosa N. ab E.

„*T. foliis elliptico-oblongis basi acutis rigidis glabris, involucris fasciculatis 3—6-phyllis 3—6-floris, caule arboreo, ramulis obtuse angulatis. (Affinis L. (Tetr.) angulatae, sed folia subtus haud glaucescentia. Arbor 80. ped.)*“ Blume.

Litsaea resinosa Blume Bydr. p. 362.

„*Crescit in sylvis Salak et Gedé. Floret Iannario.*“

„*Nomen: Huru Minjak.*“ Bl.

27. TETRANTHERA elliptica N. ab E.

„*T. foliis ovalibus basi interdum obliquis glabris subtus glaucis, involucris fasciculatis 4-phyllis 5-floris, caule arboreo. (Arbor 60 ped. aff. L. obtusae.)*“ Blume.

Litsaea elliptica Blume Bydr. p. 363.

„*Crescit in sylvis altioribus montis Salak. Floret Augusto, etc.*“

„*Nomen: Huru madang.*“ Bl.

28. Tetr. amara. 29. Tetr. vestita. 30. Tetr. oblonga. 351

28. **TETRANTHERA amara** N. ab E.

„T. foliis venosis oblongis acutiusculis basi obtasis supra lucidis subtus parum tomentosis, involucris fasciculatis 4-phyllis 5-floris, caule arboreo (aff. *L. monopetalae*; arbor 30—80 ped. alt.)“ Blume.

Litsaca amara Blume Bydr. p. 363.

„Crescit in montanis (lavae). Floret omni fere tempore.“

„Nomen *Huru kirios*.“ Bl.

Conferas *Tetrantheram fruticosam* p. 343.

29. **TETRANTHERA vestita** N. ab E.

„T. foliis maiusculis obovato-oblongis acutis v. obtusiusculis basi inaequali-attenuatis subtus glaucis petiolis ramulisque tomentosis, involucris fasciculatis 4-phyllis 5-floris, caule arboreo“ Blume.

Litsaca tomentosa Blume Bydr. p. 366.

„Crescit in sylvis Salak. Floret Junio etc.“

„Nomen *Huru Magmal*.“ Bl.

§. 4. **Corymbuliferae.** Umbellulae corymbosae, pedunculis propriis communem umbellularum pedunculum subaequantibus, vel hoc saltem distincto, ultra gemmae basin producto.

30. **TETRANTHERA oblonga** Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis capituliformibus axillaribus subcorymbosis, foliis oblongo-lanceolatis utrinque acutis glabris subtus glaucescentibus, filamentis lanuginosis. N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 16.*

Tetranthera oblonga Wall. Cat. n. 2542.

Tetranthera Doshia Don. Fl. Nep. p. 65.

Tomex Doshia Hamilt. Mapt.

Habitat in Nepalia, lecta a. 1821 a cl. Wallich: (♂.♀.)
Ad Narainhetty Nepalesium (Hamilt.) Floret Novembri.
(Don l. c.)

Arbor. Rami ramosissimi, recti, teretes, luteo-cinerascentes, hinc inde sparsim verrucosi, iuniores virescentes angulati albido-lentiginosi, et hi quoque glabri; cortex fuscus, insipidus; lignum leve, satis densum; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum cordatae. Gemma foliigena terminalis parva, ovato-subulata, sericea, e paucis squamis seu foliis constructa. Folia speciosa, 4—8 pollices cum petiolo suo longa, 1—2 pollices lata, diverg. $\frac{2}{3}$ vel $\frac{1}{3}$ posita, apicem versus confertiora, inferiora et terminalia maiora, oblongo-lanceolata, basi (plerumque et apice) aequo modo acuta, acumine apicis plerumque obtusiusculo, rarius apice toto obtuso, chartaceo-coriacea, glabra, supra nitida, subtus pallida glaucescentia, penninervia, costis incurvis, nec coniunctis neque in marginem excurrentibus, reticulo laxo, venis subtilibus. Petioli ad summum semipollicares, crassiusculi, glabri, compressi, supra plani. Umbellulae 3—6, 4—8-florae, in pedunculo communi axillari, (masculi 3—4 lineas longo, feminae breviori) sulcato noduloso subpubescente corymbosae, feminae subscaiculatae. Squama bractealis sub singulo pedunculo proprio parva, ovata, acuta, pubescens, caduca, cicatriculam angustam semilunarem relinquens. Pedunculi proprii umbellularum masculinarum fere sexlineares, feminearum quadrilineares, subtilissime pubescenti-scabri. Gemma umbellulae masculinae pisi fere magnitudine, feminae minor subglobosa. Involucrum tetra-pentaphyllum, foliolis suborbiculatis obtusis ventricoso-concavis nervoso-venosis subtilissime et dense pellucido-punctatis subcoriaceis, inferioribus minoribus plerisque extus in medio squamuloso-sericantibus. Flores masculi brevissime pedicellati, involucrum aequantes, subcampanulati, profunde sexfidi, subcoriacei, pedicellis, tubo limboque medio squamuloso-sericeis, laciniis ovalibus obtusis obsolete nervosis et punctulatis. Stamina longitudine perianthii, 9—12 triplici vel quadruplici serio, inaequalia; filamenta antheris dimidio longiora, basi lanuginosa; antherae ovatae, mucronatae, quadrilocellatae, locellis obliquis vel subtransver-

0. *Tetranthera oblonga* 31. *Tetranthera Cervantesii*. 563

us, in quibusdam discretis, ita, ut anthera ex hac parte
ba appareat, in aliis uno pluribusque omnino deficientibus.
ndulae sex, sessiles, capitulo compresso rotundato, sta-
bus interioribus per paria adiunctae, in quibusdam plures
isque irregulares. Pistillum staminibus longius, glabrum;
rium parvum, obovatum; stylus longus et crassus; stigma
num, subpalmatum. Flores feminei masculinis minores,
rum similes; lacinae angustiores; filamenta sterilia novem,
nisi perianthii breviora, basi pubescentia, apice alterna sub-
tata subulataque; glandulae geminae filamentis ternis in-
oribus, singulae mediis adiectae, subcordatae. Pistillum
n mare, sed paulo magis conspicuum. Pedunculi et pe-
elli fructus longiores et crassi, semipollicares, compres-
sili, rugosi, apice incrassati. Perianthii basis persistens,
ularis, integra. Baccae in nostris iamiam delapsae erant.

Adnotatio 1. Hermaphroditos, seu polygamos flores
timares, ob pistillum in antherigeris solito magis evolutum.
femina, staminibus castratis praedita, sola fructum edere
tur.

Adnotatio 2. Valvularem antherarum dehiscentiam ita
icandam esse, ut locellos transversales duarum antherarum,
rum una super altera posita est, marginem rimae superum in
iam valvulae attollere, inferum autem, utpote qui cum con-
ivo connatus teneatur, in situ suo, quo clausa anthera fuerat,
ervare statuas, ex antheris huius speciei lobatis vel quasi
atis sequi videtur.

31. *TETRANTHERA Cervantesii* N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculato-
mbulosis, femineis pluribus, foliis perennantibus lanceolatis
natis subtus glaucescentibus filamentisque glabris.

Ocotea ramentacea Mart. *Herb.* ♂.

Litsaea Cervantesii Humb. et Kunth. *Nov. Gen. et Sp. pl.*
II. p. 168. n. 2. Kunth. *Synops. I.* p. 460. n. 2. ♀.

Laurus aestivalis Sessé, *Fl. Mexic. La Gasca in Herb.*
Mart. ♀.

Crescit in Regno Novae Hispaniae, (Corymbes, de Humboldt, Sessé, La Gasca, in Herb. Mart.) Vidi exemplum arboris femineae florentis in herbario Martiano, inscriptio nomine *Lauri aestivalis* Sessé, et masculinae e Vera Cruz in eodem Herbario, a cl. Lambert datum.

Ramuli teretes, glabri, fusi. Folia tres pollices longa, 6—8 lineas lata, lanceolata, acuminata, basi acuta, coriacea, maris scrobiculatum - feminae leviter reticulata, supra fere laevia, nitida, utrinque glabra, subtus glaucescentia, venis costalibus subsens subtilibus. Petioli semipollicares, canaliculati, glabri. Flores masculi: Pedunculi axillares, solitarii, petioli longitudine. Umbellulae geminae vel ternae, subumbellatae, brevipedicellatae, pisi fere magnitudine, coctuae, 3-aborta triflorae. Involucrum tetraphyllum, folioli subrotundis ventricosis nervoso-venosis punctatis margine membranaceis. Flores brevipedicellati, flavescentes. Perianthium 3 lineas latum, rotatum, profunde sexpartitum, laciniis membranaceis late ovatis vel subrotundis contiguis pellucido-punctatis venoso-quinquennervis glabris. Stamina 9, perianthium subaequantia, glabra; filamenta longitudine antherarum; antherae rectangulae, truncatae, pellucido-punctatae, omnes introrsum dehiscentes, quadrilocellatae; locelli per paria unus super altero positi, ovals, subaequales. Glandulae geminatae subrotundae, corrugatae, flavae, staminibus tertii ordinis supra basin insertae, brevistipitatae. Pistillum parvum, ovario subgloboso, stylo brevissimo. Pedunculi arboris femineae communes 4 lineas longi, articulati, a basi fere floriferi. Pedunculi umbellularum oppositi, bilineares, corymbum fasciculiformem constituentes, puberuli. Gemma umbellulae subglobosa, magnitudine piperis. Involucri tetraphylli foliola subrotunda, concava, margine ciliolata. Flores quini, omnes pedicellulati, nutantes. Pedicelli breves, hirti. Perianthium rotatum, fere duas lineas latum; lacinae membranaceae, lineari-oblongae, trinerves, pellucido-punctatae. Staminodia sex exteriora apice spathulato-lanceolata, tria interiora linearia, supra basin glandulis geminis subsessilibus orbiculatis compressis flavis stipata. Ovarium subglobosum; stylus brevissimus; stigma subcapitatum. Post anthesin cadunt lacinae perianthii et ovarium globosum obtuse mucronatum tubo brevi truncato insidet.

Anotatio. Planta mascula et feminea different tum foliis in altera profunde denseque reticulatis, in altera

31. *Tetranth. Cervantesii*. 32. *Tetranth. myristicifolia*. 333

laeviusculis, tum umbellulis in mare ternis, in femina fasciculato-corymbosis, tum perianthii maris laciniis latioribus maioribusque, ut itaque diversarum specierum esse sexus diversos existimares. Conveniunt autem patria, regula generis quod ad sexum communis, habitus universus. — Cl. Kunthius in describenda *Tetranthora Cavendishii* non marem, sed feminam pistillo abortivo prae oculis habuisse videtur.

32. **TETRANTHERA myristicifolia** Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculato-corymbosis, foliis oblongis basi cuneiformibus glabris glaucis, filamentis glabris. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. et III. p. 31. n. 17.*

Tetranthera myristicaefolia Wall. *Cat. n. 2548 A. (ex parte)*

B. ♂.

β. Foliis brevioribus obovato-ellipticis subtus minus glaucescentibus.

Wall. Cat. n. 2548. C.

Crescit in Penang, (G. Porter); Tavoy, Octobre 1827 inente anthesi, (Guil. Gomez.) Var. β. in Tavoy cum praecedente legit idem.

Arbor, habitu quidem *Tetrantherae oblongae* accedens, sed satis distincta: foliis basi nec apice attenuatis rigidioribus glaucis subtus pallidioribus et perianthio cum filamentis glabris, nec lanuginosis. A *Tetranthera coriacea*, cuius ramulus adiectus erat nostrae, non minus distare videtur: ramulis glabris, foliis glaucis basi longe attenuatis subtus glabris, petioli profunde canaliculatis, umbellulis masculis (quas solas vidi) pedunculatis et in communi pedunculo subcorymbosis vel fasciculatis, perianthio denique (nec solis filamentis) glabris.

Epidermis ramuli fusca, glabra, rugulosa et cicatricosa; cortex fuscus, mitis, sed leviter camphoratus; ramuli novelli ad basin cicatricoso-annulati, subangulati, glabri, exsudatione quadam subfurfuracei. Cicatrices foliorum sub-

cordatae. Folia diverg. uti videbatur $\frac{1}{3}$, 6—7 pollicis (cum petiolo) longa, $1\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga; (in nostris) obtusa, quasi cuneiformi-attenuata, subcoriacea, glabra, supra glauca subtus canescenti-glauca, penninervia, venis costalibus et reticuli debilibus. Petiolus 6 lineas longus, satis crassus, compressus, canaliculatus marginibus acutis, glaber, hinc inde pruinoso-subfurfuraceus. Umbellulae in pedunculo communi 1—2 lineas longo angulato cicatricoso glabro axillari 4—6 fasciculatae vel subcorymbosae, a basi eius alternae, 4—6-florae. Squamae bracteales minutae, ovatae, obtusae, glabrae, caeduae. Pedunculi umbellularum 4—8 lineas longi, validiusculi, glabri. Gemmae umbellularum globosae, magnitudine piperis, glabrae. Involucrum 4—6-phyllum, foliolis coriaceis orbiculatis obtusis concavis, interioribus minoribus. Flores masculi sessiles, glabri, profunde 6-fidi, laciniis chartaceis oblongis obtusis uninerviis pellucido-punctatis. Stamina perianthio paulo longiora, 12 quadruplici serie, vel etiam novem; filamentis glabris rubris; antheris ovatis obtusis quadrilocellatis, structura omnino eadem ac in *Tetranthera coriacea*. Glandulae 6—8, per paria staminibus interioribus adiecta, capitulo lato rotundato compresso, stipite brevi. Pistillum nullum. Feminea arbor latet.

53. TETRANTHERA nitida Roxb.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus racemose-corymbosis, foliis elliptico-vel oblongo-cuneiformibus obtusis glabris concoloribus, filamentis strigosis, ramulis acutangulis. N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 67. et III. p. 31. n. 18.*

Tetranthera nitida Roxb. *Wall. Cat. n. 2840 A, B, C. (♂).*
Tetranthera Baula *Herb. Hamilt.*

Habitat in Silhet, (F. D.); in Gualpara (Hamilton); in Rangoon.

Arbor. Rami quinquanguli, inaequilateri, epidermide grisea transversim rimosa, juveniles acutissime quinquanguli, subcompressi lateribus valde inaequalibus, nitidi; cortex fuscus,

stipidus, lignum pallidum, densum; tubus medullaris distinctus, regularis. Cicatrices foliorum ovatae vel cordatae. Gemmae terminales parvae, conicae, compressae, glabrae, mitis, bivalves, carinatae; laterales minutae, ancipites, in illam decurrentes. Folia diverg. $\frac{2}{5}$, $3\frac{1}{2}$ — $7\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo) longa, pone medium 1 — $2\frac{1}{2}$ pollices lata, ex ovato oblonga vel subelliptica, obtusa et rotundata, basi magis minus cuneata, crassa, coriacea, rigida, glabra, utriusque pagina, penninervia, venis reticuloque debilibus, hoc fere inconspicuo. Petiolus $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis longus, fortis, glaber, subtus striatus, subtus obtuse canaliculatus. Umbellulae 6 — 9 in pedunculo communi axillari $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices longo quinquelocari glabro cicatricoso a basi vel a medio florifero corymbosae, 4 — 8-florae, inferiores oppositae, superiores alternae, diverg. $\frac{2}{5}$. Squamae bracteales minutae, ovales, sessiles, glabrae, caducae. Gemmae umbellularum globose, magnitudine piperis, laeves, glabrae. Pedunculi procul 6 lineas longi, angulati, glabri, patentes. Umbellulae axis paullo maior, hemisphaerica, ob flores fere sessiles bicapitata. Involucrum tetraphyllum, floribus (masculis) paullo brevius, foliolis subdecussantibus subaequalibus orbiculatis concavis subcoriaceis glabris, margine lato tenui minute ciliato ciliatis, obsolete nervosis distincte pellucido-punctatis. Flores 6 lineas lati, tubo pedicelloque brevissimis griseo-strigosis, tubo profunde sexfido basi strigiloso subchartaceo subirregulari, ciliis duabus exterioribus subfalcatis latioribus subbinerviis, reliquis oblongis basi trinerviis, omnibus autem obtusis pulchre pellucido-punctatis rigidulis. Stamina fertilia plerumque duodecim quadruplici serie, rarius novem triplici, perianthio dimidio longiora, inaequalia; filamenta stricta, filiformia, strigosa; antherae exteriores oblongae vel rectangulae, truncatae, interiores magis ovatae, in inventute omnes ovatae et tunc quidem macronatae, pleraeque quadrilocellatae, omnium autem locelli inaequales, nempe duo postici, duo antici; dum clausi, locelli inferiores clausi sunt, superiores obovati parvi, valvula laete coccinea, apertis autem polline ostiola locellorum (et inferiora quidem maxime) difformia evadunt, in longitudinem extensa marginibus tenuibus repanda et veluti anfractuosa, valvulis tum lateribus vel deciduis. Glandulae 6 — 12, staminibus (ubi 12) ternis, ternisve (ubi 9) interioribus adiecta, stipite distincto imbricatis, capitulo diversiformi cordato vel oblongo vel sub-

reniformi, semper autem obliquo et quasi dimidiato, antheram incompletam referente. Pistillum in aliis deest, in aliis rudimentum prodit pistilli, vix staminibus longius, glabrum, ovario exiguo, styloque aequali truncato. Flores femineos non vidi.

Adnotatio 1. Inter congeneres ramulis maxime arguteque angulatis distinctissima. Quoad inflorescentiam *Tetraneae glabratae* coniunctior quidem, sed tota fere reliqua diagnosi discedit.

Adnotatio 2. Inter species Iavanicas huic comparandae sunt *Tetraneae (Litsaea) resinosa* et *angulata*, quarum prior sane simillima, videtur, tamen differre ramulis obtuse angulatis, qui in nostra acutanguli; et involucris fasciculatis 3—6-phyllis nec racemosis tetraphyllis. *Tetraneae angulata* ramulis quidem argute angulatis nostram refert, differt autem foliis acutis subtusque glaucis.

Adnotatio 3. Flos intermedius umbellulae (seu capituli) 3-florae saepe quadrifidus est, staminibus octo totidemque glandulis.

34. TETRANTHERA semecarpifolia Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus racemosis racemis paucifloris, foliis obovatis obtusis subtus pubescentibus, filamentis hirsutis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 31. n. 10 a. Wall. Cat. n. 6348.*

Crescit in Avae montibus Taong Dong dictis, lecta a Guil. Gomez a. 1826. Donabue in ripa Irawaddi fluminis. Mas.

Ramus validus, teres, rufo-tomentosus, aetate calvescens; cortex pallide fuscus, subamarus, mucidus; lignum album, nitens; tubus medullaris teres, mediocris. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, tumidulae. Lenticellae raras, ovals. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, in ramulo annotino 8—12 per spiras saepe magis approximata, cum petiolo 3—9 pollices longa, $2\frac{1}{4}$ —4 pollices trans medium lata, obovato-elliptica, obtusa cum vel absque prominentia mammillari obtusaque, basi acuta, coriacea, supra glabra lacte viridia reticulata nec nitentia, subtus pube-

34. *Tetranthera semecarpifolia*. 38. *Tetranthera geminata*. (363)

scentia pallidiora (in sicco rubiginosa) costato-penninervia, venis conjunctivis arcuatis. Petioli $\frac{3}{4}$ pollicis longi, validi, semiteretitrigoni, supra obtuse canaliculati, subtomentosi. Racemuli in rami parte bienni, iam foliis orbata, axillares (cicatricum), pollicares, erecti, ex umbellulis 7 — 8 aequidissitis compositi. Pedunculi 4 — 6 lineas longi, compressiusculi, uti pedunculus communis tomentosi. Involucra (dum classa pisi maioris subit, globosa) tomentosa, multiflora, hexaphylla, foliis orbiculatis concavis chartaceis quinquenerviis pellucido-punctatis extus cano-sericeo-tomentosis. Flores (δ) 2 lineas longi, subsessiles, griseo-sericei. Perianthium sexfidum, laciniis oblongis obtusis uninerviis pellucido-punctatis. Stamina 9—12, triplici vel quadruplici serie; filamenta strigiloso-hirta, exteriora longiora; antherae ovato-trigonae, omnes introrsum dehiscentes, primae seriei minores saepe steriles, secundae subinde unilocellatae; tertiae vel quartae quadrilocellatae; valvulae ovatae, lacte fusco-luteae. Glandulae vel circa basin staminum tertiae seriei (ubi novem) geminatae, vel in hac et quarta singulae, ovatae. Accedit quandoque staminodium (quarti scil. ordinis) unum vel alterum subulatum basi hirtum; et tunc vero numerus staminum non nisi his additis expletur. Styli rudimentum trigonum, exiguum. Arborum femineam non vidi; sed sufficit maris contemplatio ad speciem confirmandam.

38. *TETRANTHERA geminata* N. ab E.

„T. foliis elliptico-oblongis utrinque acutis apice interdum obtusis supra lucidis subtus subpubescentibus, pedunculis apice 2 — rarius 3 — 4-fidis, involucris 4-phyllis multifloris, caule arboreo.“ Blume.

Litsaea geminata Blume Bydr. p. 364.

„Crescit in sylvis primaevae Gedé. Floret Septembri, Maio.“

„Nomen:“ Bl.

560 Trib. XI. Tetranthaceae. 36. *T. citrata*. 37. *T. glabrata*.

36. **TETRANTHERA citrata** N. ab E.

„*T. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtus glaucis, involucris subcorymbosis 4-phyllis 8-floris, caule arborescente.*“ Blume.

Litsaea citrata Blume Bydr. p. 863.

„*Crescit prope catarractas fervidas in monte Gedé; in altioribus montis Prahū etiam frequens. Floret toto anno.*“

„*Nomen Kigerruk.*“ Bl.

§. 4. **Racemuliferae. Umbellulae distincte racemosae.**

37. **TETRANTHERA glabrata** Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus racemosis, racemis paucifloris, foliis oblongo-lanceolatis utrinque acutis glabris supra glaucis, filamentis lanuginosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 19.

Tetranthera glabrata Wall. Cat. n. 2843.

Laurus salicifolia Herb. Wight.

In montibus regionis Dindygul, alt. 3000 pedum, legit cl. Wight.

Arbor (?). Ramuli glabri, compresso-angulati, striati, sicci fuscescentes; cortex tenuis, insipidus et inodorus; ligni stratum tenue, porosum, rufescens; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae. Gemmae foliigenae terminales, angustae, conico-compressae, sericeae, subbivalves. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, $3\frac{1}{2}$ — $7\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo) longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, basi acuta, apice vel acuta vel (imperfectiora ea puto) obtuse cuspidata vel omnino obtusa, cartilagineo-chartacea, glabra, supra glaucescentia, subtus pallida (in sicco lutescentia), penninervia, costa venisque principalibus supra canaliculatis subtus prominulis, reti venuloso subtili. Petiolus $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longus, validus, subcompressus, supra planus, glaber. Pedunculi communes axillares, erecto-patentes,

37. *Tetranthera glabrata*. 38. *Tetranthera Panamanja*. 361

crassiusculi, basi compressi, apicem versus triangulares, sulcati, noduloso-cicatricati, pubescenti-subtomentosi, a medio florigeri, $\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices longi, gemma foliigena abortiente terminati. Umbellulae in singulo pedunculo communi 6 — 9, racemosae, diverg. $\frac{2}{5}$, 7 — 8-florae. Bracteeae in nostris iam perditae. Pedunculi proprii umbellularum 1 — 2 lineas longi, aequales, tomentoso-sericei. Gemmae umbellularum pisi magnitudine, sericeae, aureo-micantes. Involucra hexaphylla; foliola eorum exteriora aestivatione valvata, paulo crassiora; divergentia autem $\frac{2}{5}$ esse videtur; interiora teneriora, sextum obovatum, reliqua orbiculata concava; omnia venoso-nervosa, vix punctulata. Flores (masculi) brevissime pedicellati, extus dense sericei, micantes. Perianthium profunde sexfidum, patens, chartaceum, laciniis obovato-oblongis obtusis obsolete nervosis pellucido-punctatis. Stamina fertilia novem, triplici serie; filamenta lanuginosa; antherae ovatae, mucronulatae, lutescentes, punctulatae, quadrilocellatae, locellis ovatis, inferioribus magis lateralibus; valvulis conformibus pallidis dehiscentes. Glandulae sex staminibus tribus tertii ordinis a tergo conjunctae, stipitatae, capitulo subcordato apice rotundato antheriformi. Stamina sterilia tria centro proxima, filamentis subclavatis lanuginosis castratis, singulis glandulis obovatis subsessilibus a tergo stipata. Pistilli vestigia nulla inveni. Arbor feminea latet.

Adnotatio. Inter affines proxima sane videtur *Tetranthera myristicifolia*, sed facile dignoscitur haec nostra ab ista tum foliorum forma, tum maxime umbellulis racemosis floribusque duplo maioribus dense sericeis, filamentis villosis, staminum sterilium quarti ordinis serie, aliisque notis.

38. TETRANTHERA Panamanja Herb. Hamilt.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus lateralibusque racemosis racemis multifloris petiolo longioribus, foliis oblongis utrinque acuminatis glabris, filamentis exterioribus strigosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 20.

Tetranthera Panamanja Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 2553
A, B. (♂ ♀).

Crescit in Gualpara, (Hamilt.) Floret Julio.

Arbor speciosa. Rami glabri, teretes, adultiores cinerascens, subverrucosi, iuniores virescentes, recentes sulcato-angulati circa apices strigiloso-subtomentosi; cortex fuscus, subadstringens sapore ingrato; lignum porosum, rufescens, sericeum; tubus medullaris (etiam in ramis plurium annorum) amplus. Cicatrices foliorum magnae, subrotundae vel semicirculares, planae. Gemmae foliigenae terminales ovato-subulatae, trigonae, ferrugineo-sericeae, squamis foliaceis; tribus exterioribus angulis respondentibus minoribus, tribus interioribus cum his alternis in acumen conniventibus. Folia diverg. $\frac{2}{3}$, interdum interrupta, 6 — 12 pollices (cum petiolo) longa, $1\frac{1}{2}$ — 3 pollices lata, oblonga, utriusque acuta rariusve apice obtusiuscula, coriacea, glabra, supra angustissime reticulata et quasi punctata, subtus pallidiora reticulo laxiori subtili, penninervia, venis principalibus tenuibus circa margines arcuatim venoso-coniunctis, costa subtus prominente carinata. Petioli 8 — 10 lineas longi, crassi, tereti-compressi, supra plani, glabri, vel (iuniles) apicem versus strigiloso-subtomentosi, strigulis in costae folii paginam superiorem depressiusculam procurrentibus. Pedunculi communes $1\frac{1}{2}$ — 2 pollices longi, solitarii vel (in inferiore parte ramuli) gemini, patentes, angulati, pubescenti-tomentosi, axillares, vel circa basin ramuli ob folia non explicata nudi. Umbellulae in singulo pedunculo communi multae (16 — 20) racemosae, subsecundae, a basi fere usque ad apicem aequis intervallis dispositae, approximatae, masculinae quinqueflorae, femineae triflorae. Squama bractealis sub singulo pedunculo ovato-lanceolata, acuta, coriacea, tomentosula, caduca. Pedunculi proprii umbellularum $1\frac{1}{2}$ lineas longi, patentissimi vel reflexi, ante anthesin incurvi, validiusculi, pubescenti-tomentosi. Gemmae umbellularum vix semine sinapios maiores, globosae; florentes pisio minores, masculinae densae, femineae laxiores. Involucrum tetraphyllum, longitudine florum, foliolis orbiculatis obtusis concavis chartaceis nervoso-venosis pellucido-punctatis margine tenuissimo membranaceo ciliato pallido cinctis extus pubescenti-strigiosis. Flores masculini brevissime pedicellati, pedicello una cum tubo perianthii et limbi laciniis in medio griseo-strigiosis, subcampanulati, profunde sexfidi, laciniis sub-

aequalibus ovalibus obtusiusculis 1 — 3-nervibus punctis resinosis crassis sparsis pellucidis notatis, per siccationem contortis rigidulis; fundo floris hirsuto. Stamina duodecim, quadruplici serie, limbum aequantia vel paulo breviora, inaequalia, centrum versus decrescentia; filamenta antheris vix duplo longiora, satis firma, glabra, exteriora basi extusque magis minusve strigosula, in nonnullis et ea glabra; antherae oblongae, obtusae, pellucido-punctatae, rubrae (?), quadrilocellatae, locellis parvis, inferioribus magis lateralibus et posticis maioribus ovalibus vel subrotundis, superioribus anticis magisque approximatis minoribus subrotundis; valvulis ostiolis antherae conformibus, sursum reflexis lutescentibus. Antherae staminum interiorum minores, ovatae, magis minusve imperfectae, subinde bi-unilocellatae. Glandulae 12, per paria staminibus sex interioribus stipite brevi iuxta basin adiunctae, capitulo transversali obliquo subreniformi; occurrunt quandoque et glandulae tres singulatim staminibus secundi ordinis additae. Pistilli rudimentum exiguum vel nullum omnino. Umbellulae femineae masculinis paullo minores, floribus ob involucria reflexa denudatis et ad speciem (ob perianthia minora) longius pedicellatis. Perianthii lacinae oblongo-lanceolatae, angustiores. Stamina castrata 12, rarius novem, lacinias perianthii aequantia; filamenta filiformia, acuta, basi brevi spatio hirsutiae fundi perianthii vestita, quorum sex interiora utrinque in medio glandulae capitulo oblongo sublanatove adhaerente purpureo appendiculata, exteriora nuda. Pistillum staminibus longius, glabrum; ovarium subovatum; stylus incurvus, crassus; stigma modice dilatatum, obliquum, incisum. Fructum non vidi.

Adnotatio. Species haec a reliquis omnibus, praeter *Tetrantheram glabratam*, dispositione umbellularum racemosa in pedunculis communibus quam pro genere longioribus distinguitur, tum vero et glandulis floris feminei filamentis 6 interioribus parallelis iisque in medio a latere adfixis, nec stipitatis.

564 Trib. XI. Tetranth. 39. T. rubra. 40. T. obtusa. 41. robusta.

39. TETRANTHERA rubra N. ab E.

„T. foliis maiusculis oblongis obtusiusculis basi parum attenuatis glabriusculis subtus cinerascens, involucris 4-phyllis 8-floris subracemosis, caule arboreo.“ Blume.

Litsaea rubra Blume Bydr. p. 361.

„Crescit in sylvis montium Salak et Gedé. Floret Ianuario etc.“

„Nomen *Mokmal Burrum*.“ Bl.

40. TETRANTHERA obtusa N. ab E.

„T. foliis oblongis obtusis basi attenuatis glabris supra nitidis subtus glaucis, involucris subracemosis 4-phyllis 4-floris, caule arboreo. (Arbor 30 ped. alt.)“ Blume.

Litsaea obtusa Blume Bydr. p. 364.

„Crescit in sylvis altioribus montis Burangrang. Floret Iunio etc.“

„Nomen“ Bl.

SPECIES INCERTAE SEDIS.

? 41. TETRANTHERA robusta N. ab E.

„T. foliis maiusculis elliptico-oblongis utrinque acutis glabris subtus glauco-virescentibus et petiolis pube minuta adspersis, caule arboreo. (Arbor 30—60 ped.)“ Blume.

Litsaea robusta Blume Bydr. p. 360.

„Crescit in sylvis Salak. Floret“

„Nomen *Huru Dapuun*.“ Bl.

42. *Tetranthera macrocarpa*. 43. *Tetranthera sericea*. 565

42. **TETRANTHERA macrocarpa** N. ab E.

„*T. foliis cuneato-oblongis obtusiusculis lucidis glaberrimis. fructibus pruniformibus, caule arboreo. (Arbor 80 ped.)*“ Blume.

Litsaea macrocarpa Blume *Bydr. p.* 565.

„*Crescit in sylvis altioribus montis Salak. Floret*
Octobri fruget.“

„*Nomen Huru Mangarawan.*“ Bl.

b. *Foliis deciduis.*

? 43. **TETRANTHERA sericea** Wall.

T. umbellulis praecocibus infra ramulorum apices alternis approximatis, foliis annuis oblongis utrinque acuminatis venosis subtus pedicellisque villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 21.

Tetranthera sericea Wall. *Cat. n.* 2543. A, B. (A. femina, fructu foliisque, B. mas et femina cum floribus absque foliis).

Habitat in Nepaliae monte Sheopur. Floret Aprili. Lecta a. 1821. a. cl. Wallich.

Frutex, ramis flexuosis valde inaequalibus, tuberculis cicatricibusque foliorum semicircularibus exasperatis rudibus; epidermide fuscescente; strato corticis fusco inodoro, annulo obscuriori a ligno discreto; ligno flavescente poroso; tubo medullari mediocri subcylindrico, medulla alba spongiosa. Gemmae terminales oblongae, squamis foliigenis inferioribus latioribus ovatis obtusis subsericeis; foliis vernatione equitanti-convolutis sericeo-villosissimis. Quibus evolutis ramuli ex apice continuantur, inferne denudati, parte novella hirsuta foliosa. Folia approximata, alterna, 3 — 3½ pollices longa, ¾ — 1 pollicem lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, basi apiceque acuminata, venosa, venis primariis remotis tenuibus, reticulo interiecto tenui denso, in superiori pagina magis conspicuo; iuniora folia tota fulvescenti-lanata, adultiora supra pubescentia subtus

fulvescenti-villosa. Petioli semipollicares, angusti, villosi, supra canaliculati. Umbellulae circa ramulorum apices ante foliorum evolutionem e foliorum iam evanidorum alis erumpentes, solitariae, dense-approximatae, brevissime pedunculatae et fere sessiles, 6-multiflorae; pedunculo communi vix lineari rigido sulcato scabro. Involucri foliola quatuor, orbiculata, concava, scariosa, puberula. Pedicelli $1 - 1\frac{3}{4}$ lineas longi, undique, tum perianthii tubus cum laciniarum disco baseos exteriori, cano-villosissimi. Perianthium masculinum tres lineas latum, patulum, profunde sexfidum, laciniis aequalibus ovatis obtusis obsolete nervosis pellucido-punctatis margine minute ciliatis albidis. Stamina fertilia novem, laciniis perianthii breviora, erecta, glabra, triplici serie posita, serie exteriori et interiori laciniis exterioribus, media interioribus oppositis; filamenta longitudine antherarum, sursum latiora, in connectivum dorsale transeuntia; antherae ovato-subquadratae, apice emarginatae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, flavae, locellis marginatis obliquis, inferiori maiori ovato, superiori minori obovato; valvulis sursum reflectendis umbilicatis. Glandulae binae subquadratae, truncatae, ad basin dorsalem staminis singuli seriei interioris. Pistillum incompletum, ovario ovato, stylo brevi, acuto. Flos femineus masculo duplo fere minor, caeterum isti simillimus, staminibus 9 brevibus, sex exteriorum antheris eiusdem formae ac in masculinis, sed effoetis nec dehiscentibus; tribus interioribus sublatis castratis; glandulis etiam ad basin interiorum ut in mare. Fasciculi tres pilorum staminibus tribus secundi ordinis oppositi. Pistillum longitudine perianthii, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario brevior, linearis; stigma peltatum, orbiculare, margine subrepandum, plano-depressum, amplum. Bacca pipere paullo maior, subrotundo-ovata, obtuse mucronulata, nigra, disco floris indurato (modo orbiculari modo ob perianthii lacinias residuas lobato lacerove) imposita; carne tenui oleum Cajeput redolente. Semen cavum fructus replens, inversum, obovatum, basi supera acuta mucronulata; testa coriacea, crassa, pallida; membrana interna nigrescens, tenuis. (Interiora seminum, quae dissecui, omnium inania erant, absque embryone.)

Adnotatio. Genus fortassis distinctum. Antherae emarginatae, stamina feminea sex laminigera, gemmatio, folia decidua distinguunt.

44. TETRANTHERA geniculata.

T. umbellulis praecocibus infra ramulorum lateralium brevissimorum apices approximatis, foliis annuis oblongis obtusiusculis glabris basi ad costam villosis.

Ruosmus geniculata Nutt. *Gen. Am. I. p. 239. n. 6.*

Laurus geniculata Michx. *Fl. bor. Am. I. p. 244. Pers. Synops. I. p. 430. n. 38. Pursh. Fl. Am. sept. I. p. 276. n. 5. Walt. Fl. Carol. p. 133. Dietr. Gartenl. Suppl. IV. p. 324. Bot. Magaz. t. 1471. Herb. Willd. n. 7812. et Herb. Reg. Ber.*

Tetranthera aestivalis Spr. *S. Veg. II. p. 267. n. 11. (evol. synonym.)*

Laurus aestivalis Lam. *Enc. méth. III. p. 433. n. 21.*

Laurus glomerata Lam. *l. c. p. 432. n. 19.*

Laurus axillaris Lam. *l. c. p. 433. n. 20.*

Laurus foliis lanceolatis enervibus annuis. Gron. Virg. p. 159.

? β . *Grandiflora*; perianthio maiori laciniis obovatis.

Crescit locis depressis inundatis arenosisque, ad fossas, lacus et in insulis humilibus fluviorum Carolinae, (Pursh); a Virginia ad Carolinam, (Nuttall.) β . Ad Novam Aureliam. Floret Aprili. Vidi in Herbario Willdenoviano. Var. β . in Herb. Arnottiano, absque foliis.

Frutex 8—12 pedum altitudine. **Rami** flexuosi^{*)}, alternatim ramulosi, patuli, glabri, striati; tubus medullaris amplus. **Gemmae** parvae, ovatae, glabrae, bivalves, uti ramuli supraaxillares, subiecta altera gemmula minori serius germinante vel abortiva. **Folia** diverg. $\frac{1}{3}$ et $\frac{2}{5}$ approximata, $\frac{3}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices longa, $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ pollicis lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, obtusa, basi acuta in petiolum vix bilinearem angustum desinentia, saepe inaequilatera, membranacea, glabra, supra nitida, subtus pallidiora, ad costam prominulam utrinque basin versus et circa margines lanuginoso-barbulata, venis costalibus senis septenisve solutis debilibus praedita, interstitiis subaveniis. **Flores** iam autumnali tempore in alabastro umbellulae praesentes, post lapsum foliorum per hiemem quiescentes, demum ineunte vere ex involucreto erumpentes, praecoces, in ramo foliis orbo. **Umbellulae** piso duplo maiores, bi-tri-quadriflorae, in ramulo

*) Ramis suis divaricatis in paludum marginibus singularem adspectum praebet. Nuttall l. c.

brevi circa gemmam ramuli sui terminalem ortae, 2—4, appressatae, quasi umbellam compositam confidentes. Pedunculus 1—3 lineas longus, scabriusculus. Involucrum di-tetraphyllum, foliolis ovato-subrotundis acutiusculis concavis trinerviis membranaceis pellucido-punctatis. Pedicelli inaequales, 1—2 lineas longi, graciles. Perianthium 2 lineas latum, rotatum, profunde sexpartitum, glabrum, patens, tenuiter membranaceum, flavescens, laciniis aequalibus ovalibus obtusis univerviis pulcherrime pellucido-punctatis. Stamina (floris ♂—♂) novem, perianthii longitudine, conformia; filamenta glabra, filiformia, antheris longiora; antherae subrectangulae, emarginatae, pellucido-punctatae, omnes introrsum locellis quaternis ovalibus per paria sibi superpositis dehiscentes, superioribus duplo minoribus. Glandulae geminatae stipitatae, filamentis tertii ordinis supra basin connatae. Pistillum (imperfectum) staminibus aequans, glabrum; ovarium subrotundum; stylus ovario longior, filiformis; stigma subcapitatum. Bacca globosa, rubra.

Var. β . probabiliter speciem propriam sistit. Differt: umbellulis in ramulorum longiorum apice infra gemmam 2—3, aliis quandoque lateralibus solitariis suboppositis a terminalibus magis distantibus; floribus plus dimidio maioribus, ultra 3 linearum diametro, campanulatis, laciniis basi attenuatis obovato-cuneiformibus (exterioribus paulo angustioribus). Filamenta antheris duplo fere longiora; antherae brevi-ovales, distincte quadrilocellatae, locellis superis duplo fere minoribus. Glandulae 6—8 capitulo reniformi, stipite longiusculo, filamentis staminum interiorum per paria basi adhaerentes. Pistillum probabiliter incompletum, distinctum tamen; ovarium oblongum; stylus longitudine ovarii; stigma trilobum. — Rami graciles, flexuosi, ramulis subsecundis; epidermis laevis, glabra, in sicco fusca. Cicatrices foliorum parvae, lunatae. Gemmae parvae, supraaxillares, lanceolatae, appressae, bivalves, glabrae.

SPECIES HUIUS GENERIS OMNINO DUBIAE ET
OBSCURAE.? 48. *TETRANTHERA Glabraria*.

T. perianthio sexfido (?), umbellulis axillaribus sessilibus agglomeratis (ex icone Rumphiana), foliis ovato-lanceolatis acuminatis subtus subtomentoso-glaucis.

Tetranthera tersa Spr. *S. Veg. II. p. 267. n. 8.*

Litsaea Glabraria Pers. *Synops. II. p. 4. n. 10.*

Glabraria tersa Lin. *Mant. p. 276. Willd. Sp. pl. III. 2. p. 1433.*

Lignum laeve minus Halaur Ritsjil incolis. *Rumph. Herb. Amb. III. p. 72. t. 44.*

Crescit in Amboinae insulae sylvis, (Rumphius).

Arbor, secundum Rumphium, alta, ramis teretibus, Camphorae officinarum similitudine. Folia 8 — 9 pollices longa, 2 — 2½ pollices lata, ovato-lanceolata, acuminata, supra glabra et obscure viridia, subtus subtomentosa glauca. Florum glomeruli (umbellulae?) axillares, subracemosi, aphylli, foliis multo breviores. Calyces colore Elaeagni. Baccae globosae. — „Lignum rufum durabile, debilem fundit Camphorae odorem. In sylvis putrescens arbor Sinapeos vel Raphani sub pluvia spirat odorem, emollitur humore, sed cum iam putrefacta videatur, siccando rursus siccam repraesentat spongiam.“
Rumph. l. c.

Adnotatio 1. Affinem esse *Tetrantherae* (*Litsaeae*) *lucidae*, cl. Blumius docet.

Adnotatio 2. *Tetranthera*, Halauer dicta, seu *Lignum leve latifolium* Rumph. *Amb. III. p. 71. n. 43.*, ad *Tetrantheram monopetalam* accedere videtur ob folia lata, subtus puberula et subtomentosa.

Tetranthera, quae *Lignum leve alterum*, *Ewassa*, Rumph. *Herb. Amb. III. p. 72. t. 48.*, a priori specie, quae tab. 43. a Rumphio pingitur, vix specie differt; et Hitvenses ipsi marem hanc arborem putant Halauer arboris latifoliae. Conveniunt utraeque arbores foliis, sed fructus differunt (ex icone), et ligni diversa est indoles.

570 Trib. XI. Tetratherace. 46. *T. platyphylla*. 47. *T. Berteri*.

? 46. **TETRANTHERA** *platyphylla*.

T. „foliis submagnis latiusculis obtusis tenuibus glabris.
Pers. Synops. II. p. 4. n. 6. Pair. Enc. méth. Suppl. III.
p. 481.“

Habitat in India. Delabayo.

„Pedicelli pilosi. Folia caeteris maiora.“ *Pers. l. c.*

Adnotatio. *Tetratherae Roxburghii* varietatem grandifoliam hanc esse censeo.

SPECIES SUSPECTA.

? 47. **TETRANTHERA** *Berteri*.

T. foliis oblongo-lanceolatis elongatis utraque attenuatis
venosis opacis glaberrimis, floribus subcymoso-glomeratis brevissimis
pedunculatis axillaribus polygamis. *Spr. S. Veg. II.*
p. 267. n. 10.

America australis. Bertero. Sprengel *l. c.*

XXVIII. POLYADENIA *) *N. ab E. in Wall. pl. rar. II. p. 61. et 62. n. 1. Laur. Disp. Progr. p. 18. n. 34. Tetrantherae spp. Wall.*

Flores dioeci, involucrati. Perianthium sexpartitum, sepalis aequalibus deciduis. Stamina fertilia 6—9, eaque omnia circa basin biglandulosa. Antherae breves, bilocellatae, introrsum dehiscentes valvulis totidem adscendentibus. Gynaeceus femineus mari similis, staminibus 6—9 sterilibus, quorum 6 basi biglandulosa. Stigma peltatum, parvum. Baccariorianthii basi disciformi (integra) suffulta.

Inflorescentia: umbellulae pedunculatae, fasciculo-agglomeratae vel solitariae. Involucra tetraphylla.

Folia reticulata, subtus subtomentosa.

Gemmae foliigenae foliaceo-squamosae.

Differt a *Lauro* glandulis singulo stamini fertili basi adhaerentibus, antherisque brevibus; habitu autem longe distat a naturali indole.

A *Tetranthera* genere praecipue differt antheris bilocellatis.

*) Α πολὺς multas, et ἀδὴν glandula, propter glandularum numerum in flore auctum.

1. *POLYADENIA reticulata*.

P. foliis oblongo-cuneiformibus breve cuspidatis subtus reticulatis ramulisque ferrugineo-subtomentosis, involacris agglomeratis. *N. ab E. in Wall. pl. Ar. rar. II. p. 62. n. 1.*

Tetraneura reticulata Hamilt. *Wall. Cat. n. 2551. A, B.*

Crescit in Gualpara, (Herb. Hamilt.); in Silhet, (Francisco de Silva.) Floret Junio.

Arbor. Rami validi, epidermide fuscescente, in adultioribus glabra, in novellis ramulis dense ferrugineo-tomentosa hirta; cortex fuscus, inodorus; lignum griseum. Folia saepe per paria approximata, speciosa, 7—8½ pollices longa, trans medium 2½—3 pollices lata, petiolo brevi crasso semiteretico compresso supra planiusculo ferrugineo-tomentoso suffulta, coriacea, rigida, ex obovato oblonga, basi cuneiformi-attenuata, apice brevi acutaque cuspidate praedita, penninervia ramis costalibus in marginem subconfluentibus, spatio inter costas primarias subtus pulcherrime reticulato venis omnibus arcuatis parallelis, subtus costaque media prominulis ferrugineo-hirtis, costa autem venisque primariis fere tomentosis; supra glabra sunt folia sola costa media basin versus tomentosa, simpliciter penninervia venis excavatis, nullo venularum reticulo conspicuo. Involucra (mascula) axillaria vel (lapsu foliorum) ad speciem lateralia, 6—8 agglomerata, nuda seu nullis squamis gemmae ad instar collecta, pisi magnitudine, globosa, pedicellis vix linea longioribus hirsutis basi connatis suffulta, 6—9 flora, tetraphylla, foliolis decussatis suborbiculatis rotundatis concavis venoso-reticulatis sparsim hirsutis subcoriaceis, accedente interdum altero foliolo magis interiori tenuiori setaceo-mucronulato ciliato. Flores parvi, involucre vix longiores, pedicello valido tuboque brevi hirsutissimis, sexpartiti, laciniis ternis erectis ovatis obtusis margine subvillosis venulosis pellucido-punctatis. Stamina fertilia 6 (rarius 9), perianthio paullo longiora, quorum tria laciniis exterioribus tria interioribus opposita, (tria, ubi novena adsunt, staminibus exterioribus opposita); filamenta villosa

sissima villis longis crispabilibus continuis; antherae ovatae, breves, subtruncatae, obtuse mucronulatae, grosse pellucido-punctatae, bilocellatae, locellis a latere ostiolo ovato debiscentibus, valvula sursum reflexa. Glandulae singulo filamento approximatae, basique cum eo connatae, geminae, staminibus duplo breviores, reniformi-ovatae, mucronatae, stipitatae, glabrae. Pistilli vix vestigia apparent. Flos femineus masculo similis. Filamenta sterilia sex-novem, ubi novem, exteriora tria basi vel eglandulosa, vel unum tantum singula glandula praeditum; interiora tria crassiora, singula vel geminis glandulis coniuncta, haec et exteriora apice subulata vel truncata; media, quae geminis gaudent glandulis, apice subclavata. Glandulae oblique sagittatae vel lanceolatae, acutae. Pistillum filamenta aequans; ovarium basi hirsutum; stylus mediocris, glaber; stigma dilatatum, bi-trilobum. Fructus in umbellulis breve pedunculatis geminatis vel fasciculatis solitarii gemini vel terni perfecti. Pedicelli fructus 2—2½ lineas longi, validi, glabri vel pilis inspersi. Basis perianthii persistens, disciformis, integra, fructu angustior. Bacca elliptico-oblonga, obtusa, nigra, 4 lineas longa. Semen figura baccae, mucronatum; testa fusca, chartacea, cum membrana interna fusca connata. Funiculus umbilicalis depressus, linearis, a basi ad verticem fructus adscendit, testae adhaerens hiloque insertus. Hilus ab altero latere mucronis seminis, reniformis, profundus. E latere opposito rraphe in venas soluta ad verticem obtusum seminis penduli descendit. Chalaza non distincta. Macula orbicularis lutea endostomium circumdat hilo fere subiectum. Cotyledones simul sumtae forma sunt seminis, plano-contiguae, basi mucronatae. Cicatrices petioluli cotyledonalis in embryone semicirculares; radícula subulata, brevis; plumula ovata, compressa, obtusa.

Adnotatio. *Laurus Nacusua* Don *Fl. Nep.* p. 64. n. 1. nostrae plurimis convenire videtur, sed differt: involucris 8-phyllis, quae in nostra 4- ad summum 8-phylla, et floribus hermaphroditis, qui nostrae dioici. An var.?

2. *POLYADENIA grandis*.

P. foliis obovatis obtusis subtus reticulatis ramulisque compressis ferrugineo-subtomentosis, involucris agglomeratis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 62. n. 2.*

Tetranthera grandis Wall. Cat. n. 2682.

Crescit in Penang, (G. Porter).

Arbor. Ramus cortice fusco inodoro lenticellis ovalibus calloso-marginatis tuberculisque irregularibus exasperato, compresso-trigonis, ramulis compresso-ancipitibus ferrugineo-tomentosis. Foliorum cicatrices tumidae, magnae, trigonae, angulis rotundatis. Folia speciosa, coriacea, crassa, $7\frac{1}{2}$ —8 pollices longa (petiolo $\frac{3}{4}$ —1 pollicem longo crasso semitereti superne plano ferrugineo-tomentoso in mensuram longitudinis recepto) $3\frac{1}{2}$ —4 pollices lata, obovata, apice rotundata vel nonnihil retusa, basi acutiuscula neque in petiolum decurrentia sed vena ab eodem proficiscente marginata, supra in iuventute ferrugineo-hirsuta, aetate (praeter costam et venas) calva ibidemque ad speciem simpliciter penninervia costa venisque canaliculatis, his marginem non contingentibus sed eis eum sursum incurvis et subevanescentibus; ab inferiori superficie costa et venae primariae prominent, hae autem apice undato per venulas intermedias cum proxime sequentibus arcu cohaerent. Spatium inter venas eodem modo ac in praecedente reticulatum hirtumque, costa et venae tomentosae sunt; color paginae superioris saturate viridis, inferioris ferrugineus. Involucra axillaria, aggregata vel glomerata, multa, pisi magnitudine, multiflora, una cum pedunculo crasso ferrugineo-tomentosa sericantia; dum clausa, globosa sunt. Foliola involucris quinque, coriacea, orbiculata, obtusa, concava. Flores masculos valde teneros tantum vidi, neque arte quidem satis eos explicabiles. Pedicelli (hoc in statu brevissimi) et tubus perianthii hirsuti; lacinae perianthii sex, aequales, ovatae, pellucido-punctatae, glabrae; discus floris hirsutus. Stamina, et glandularum etiam vestigia plurima, generis nostri characterem prodidere. Feminum florem non vidi.

Adnotatio. Species, sane non ex omni parte rite observata, sed ea quidem praecedenti habitu naturali adeo cognata, ut de vera iustaque coniunctione nullus dubitem.

3. *POLYADENIA lucida* N. ab E.

P. foliis elliptico-oblongis acuminatis supra lucidis subtus
btilissime puberulis, umbellulis (masculis) fasciculatis multifloris.

Litsaea lucida *Blume Bydr. p. 362.*

In monte Salak Iavae insulae legit cl. Blume. Floret Mar-
et sequentibus mensibus. Nomen in lingua indigenarum *Huru*
nga. (Blume.) Vidi ramulum arboris masculae.

Arbor. Rami recti, subangulati, adultiores glabri, no-
lli surculi rufo-tomentosuli compressi; epidermis in sicco fusca,
vivi forsitan una cum petiolis purpurea; cortex fuscus; lig-
m fuscum, durum, porosum; tubus medullaris spatiosus, teres.
icatrices foliorum prominentes, semilunatae, truncatae,
llo ante marginem concavum conformi. Gemmae rufo-strigo-
s; axillares parvae ovaes obtusiusculae, terminalis
aeolata. Folia aequis intervallis approximata, multa in ra-
mo, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, cum petiolo (circiter semiunciali trigono-
mpressiusculo in inventute rufo-strigiloso dein glabro supra
naliculato marginibus acutis) 3 — 3 $\frac{1}{2}$ pollices longa, 1 — 1 $\frac{1}{4}$
llices lata, ovali-oblonga, argute acuminata, basi acuta in
tiolum desinentia, rigide chartacea, supra lucide viridia glabra,
btus opaca et pube minutissima lentis vitreae auxilio quaerenda
aesertim ad nervos inspersa, juvenilia utrinque puberula, costa
idia ramisque costalibus senis integris arcuatis venis coniu-
vis raris connexis instructa; rete universale inconspicuum.
mbellulae (masculae) ex omnium foliorum axillis, 4 — 12,
vemflorae, parvae, subglobosae, gemmae axi circiter bilineari
atricoso rufo-strigoso veluti racemosim impositae, fasciculos
hibentes. Pedunculi 3 — 6 lineas longi, crassiusculi, diver-
ates, parve rufo-strigilosi. Alabastrum umbellulae
obosum, pisi magnitudine. Involucrum tetraphyllum,
iolis subrotundis, extus rufo-strigilosis caducis. Pedicelli
— 1 lin. longi, cum basi perianthii dense rufo-strigilosi. Peri-
anthium (rubrum?) rotatum, membranaceum, siccando valde
rugatum, lineam vix latum, profunde cexpartitum, laciniis
qualibus ovalibus obtusis sparsim pellucido-punctatis basi venu-
o-nervosis glabris. Stamina novem, limbum aequantia; fila-
nta linearia, latiuscula, pilis raris adspersa; antherae subova-
e, obtusae, filamentum longitudine, locellis binis oblongis a basi
apicem fere introrsum dehiscentibus, valvulis apprime reflexis.

576 Trib. XI. Tetranthereae. 4. Polyadenia gemmiflora.

Glandulae geminatae ovales, sessiles, ad basin aut staminum omnium, aut saltem sex interiorum. Feminineam arborem non vidi.

4. POLYADENIA gemmiflora N. ab E.

P. „foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis apice obtusiusculis glaberrimis lucidis, gemmis axillaribus solitariis multifloris, squamis 3 — 8-floris imbricatis, caule arboreo. (Arbor 60 — 80 ped.)“ Blume.

Laurus gemmiflora Blume Bydr. p. 555. *)

„Crescit in sylvis montium Parang. Floret Iunio etc.“

„Nomen: *Kitallos*.“ Blume.

*) Blumio, viro clarissimo, propositum olim fuit, species Lauri ordinis omnes, quas in Iava insula primus invenit et in opere suo: *Bydragen tot de Flora van Nederlandsch Indië, Batavia 1825. sqq.* a p. 552. ad p. 574. brevibus adumbravit, studio ulteriori ita persequi, ut, quemadmodum in antecedentibus *Cryptocaryae*, *Haasiaceae* Iavanicae propria eius manu illustratae in nostro opere exstant, ita reliquae certissima inventoris auctoritate suo quaeque loco a me inseri possent. Obfuere autem, quod maxime dolendum, multa, quibus impeditus vir ille praestantissimus Laurinarum alteram partem, quae *tetranthereae* praesertim amplectitur, sicco pede transire mihique soli curam de hisce omnem relinquere cogebatur. Quae cum ita esset, meum esse putabam, suspensio omni iudicio proprio paucissimisque earum, quarum viva specimina vidissem, exceptis, reliquas omnes auctoris verbis in librum meum transcribere; quas alio denique loco illustrandas amico meo eruditissimo iure suo non modo committo sed etiam ut qui maxime commendo. In distribuendis autem speciebus, de quibus nobis hic sermo est, ad antheras bilocellatas aut quadrilocellatas respiciens foliorumque nervatione in auxilium adsumta. *Lauri* species Blumeanas alias *Polyadeniae* generi adscriptas alias *Daphnidio*, *Litsaeas* autem eiusdem auctoris plerasque *Tetranthereis*; paucas *Actinodaphnis* subiunxi.

. *P. polyantha*. 6. *P. subumbelliflora*. 7. *P. pauciflora*. 377

? 8. **POLYADENIA polyantha** N. ab E.

„*P. foliis oblongo-lanceolatis longiter acuminatis basi attenuatis glabris supra lucidis subtus glaucis, involucri 4-phyllis multifloris subracemosis dioecis, caule arboreo.*“ Blume.

Laurus polyantha Blume Bydr. p. 334.

„*Crescit in sylvis montis Burangrang Provinciae Krawang Iavae insulae. Floret Julio etc.*“ Blume.

? 6. **POLYADENIA subumbelliflora** N. ab E.

„*P. foliis lanceolatis acuminatis basi acutis glabris subtus glaucis, floribus dioecis subumbellatis, caule fruticoso.*“ Blume.

Laurus subumbelliflora Blume Bydr. p. 334.

„*Crescit in montanis Pantjar Provinciae Buitenzorg; ad eodem montis Tjerimai Provinciae Cheribon. Floret Junio — Septembri.*“

„*Nomen: Huru Lemok.*“ Bl.

? 7. **POLYADENIA pauciflora** N. ab E.

„*P. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtus glaucescentibus, pedunculis 1-floris geminis ternisve axillaribus, caule arborescente.*“ Blume.

Laurus pauciflora Blume Bydr. p. 333.

„*Crescit in montanis Provinciarum occidentalium Iavae. Floret Augusto etc.*“ Bl.

576 Trib. XI. Tetranthereae. 4. Polyadenia gemmiflora.

Glandulae geminatae ovales, sessiles, ad basin aut staminum omnium, aut saltem sex interiorum. Feminream arborem non vidi.

4. POLYADENIA gemmiflora N. ab E.

P. „foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis apice obtusiusculis glaberrimis lucidis, gemmis axillaribus solitariis multifloris, squamis 3—8-floris imbricatis, caule arboreo. (Arbor 60—80 ped.)“ Blume.

Laurus gemmiflora Blume Bydr. p. 555.)*

„Crescit in sylvis montium Parang. Floret Iunio etc.“

„Nomen: *Kitallos*.“ Blume.

*) Blumio, viro clarissimo, propositum olim fuit, species Lauri ordinis omnes, quas in Iava insula primus invenit et in opere suo: *Bydragen tot de Flora van Nederlandsch Indië, Batavia 1825. sqq. a p. 552. ad p. 574.* brevibus adumbravit, studio ulteriori ita prosequi, ut, quemadmodum in antecedentibus *Cryptocaryae, Haasiaeque Iavanicae* propria eius manu illustratae in nostro opere exstant, ita et reliquae certissima inventoris auctoritate suo quaeque loco a me inseri possent. Obfuere autem, quod maxime dolendum, multa, quibus impeditus vir ille praestantissimus Laurinarum alteram partem, quae *Tetranthereas* praesertim amplectitur, sicco pede transire mihiq; soli curam de hisce omnem relinquere cogebatur. Quae cum ita essent, meum esse putabam, suspensio omni iudicio proprio paucissimisque earum, quarum viva specimina vidissem, exceptis, reliquas omnes auctoris verbis in librum meum transcribere; quas alio denique loco illustrandas amico meo cruditissimo iure suo non modo committo sed etiam ut qui maxime commendo. In distribuendis autem speciebus, de quibus nobis hic sermo est, ad antheras bilocellatas aut quadriocellatas respiciens foliorumque nervatione in auxilium adsumta, *Lauri* species Blumeanas alias *Polyadeniae* generi adscripsi alias *Daphnidio, Litsaeas* autem eiusdem auctoris plerasque *Tetrantheris*, paucas *Actinodaphnis* subiunxi.

5. *P. polyantha*. 6. *P. subumbelliflora*. 7. *P. pauciflora*. 377

? 5. **POLYADENIA polyantha** N. ab E.

„*P. foliis oblongo-lanceolatis longiter acuminatis basi attenuatis glabris supra lucidis subtus glaucis, involucri 4-phyllis multifloris subracemosis dioecis, caule arboreo.*“ Blume.

Laurus polyantha Blume Bydr. p. 334.

„*Crescit in sylvis montis Burangrang Provinciae Krawang Iavae insulae. Floret Iulio etc.*“ Blume.

? 6. **POLYADENIA subumbelliflora** N. ab E.

„*P. foliis lanceolatis acuminatis basi acutis glabris subtus glaucis, floribus dioecis subumbellatis, caule fruticoso.*“ Blume.

Laurus subumbelliflora Blume Bydr. p. 334.

„*Crescit in montanis Pantjar Provinciae Buitenzorg; ad pedem montis Tjerimai Provinciae Cheribon. Floret Iunio—Septembri.*“

„*Nomen: Huru Lemok.*“ Bl.

? 7. **POLYADENIA pauciflora** N. ab E.

„*P. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtus glaucescentibus, pedunculis 1-floris geminis ternisve axillaribus, caule arborescente.*“ Blume.

Laurus pauciflora Blume Bydr. p. 333.

„*Crescit in montanis Provinciarum occidentalium Iavae. Floret Augusto etc.*“ Bl.

578 Trib. XI. Tetraetheraceae. 8. Polyadenia Madang.

SPECIES SUSPECTA.

+ 8. **POLYADENIA** Madang. N. ab E.

? P. „foliis venosis elliptico-oblongis acuminatissimis basi subinaequali-attenuatis glabris, racemis compositis axillaribus brevibus petiolisque junioribus fusco-leprosis, caule arborea. (An *Sassafras* species, cum inflorescentia sit racemosa? Arbor procera.)“ Blume.

Laurus Madang Blume Bydr. p. 558.

„Crescit in sylvis montosis Iavac. Floret Februario etc.“
„Nomen: *Huru Madang.*“ Bl.

XIX. LAURUS Linn. (ex parte.) N. ab E. in Wall.
As. rar. II. p. 61. Laur. Disp. Progr. p. 18. n. 38.

Flores dioeci vel hermaphroditi, involucrati. Perianthium quadripartitum, laciniis aequalibus deciduis. Stamina fertilia duodecim triplici serie, quarum exterior laciniis antherii alterna; omnia in medio vel supra medium biglandulosa. Antherae oblongae, bilocellatae, cunctae introrsum dehiscentes, valvulis totidem adscendentibus. Pistilli in masculis instrumentum nullum. Feminus flos staminibus castratis duobus vel quatuor basi dilatatis, ovarium cingentibus. Stigma sessile. Bacca fundo calycis irregulari insidens.

Inflorescentia: umbellulae axillares, pedunculatae, nudaeratae.

Gommas foliigenae valvulares, squamis chartaceis. Lilia alterna.

Exemplum unum huius typi, *Laurus nobilis* Linn., filamentis medio appendiculatis, appendicibus seu staminodiis reniformibus stipitatis, locellorum inferiorum molimina divulsa nequaquam deorsum exhibentibus, tum dispositione partium floris alia (tertia ex elementis quaternis) distinguitur, tum etiam gemmis non natis.

1. LAURUS nobilis Linn.

Linn. Hort. Cliff. p. 188. Hort. Ups. p. 98. Mat. med. p. 107. Sp. pl. ed. Willd. II. 1. p. 179. n. 10. Pers. Synops. I. p. 448. n. 11. Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 1. Lam. Enc. méth. III. p. 447. n. 8. Dict. des sc. nat. XXV. p. 328. Mill. Dict. n. 1. Scop. carn. p. 474. Hall. Helv. n. 1002. All. Fl. Pedem. n. 2124. Willd. En. Hort. Berol. I. p. 434. Link. En. I. p. 288. n. 3003. Leop. de Buch. Descr. Ins. Can. p. 140. Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 416. Fr. N. ab E. Plant. med. tab. 132.

Laurus vulgaris C. B. Pin. p. 400. Duh. Arb. I. p. 380. t. 134. et 135. n. 2.

Laurus. Cam. epit. p. 60. Blackw. Herb. t. 178. (♀.) Joh. Bauh. Hist. I. p. 409. et Scriptorum rei herb. antiquiorum omnium. Plin. H. M. XV. 13.

Λάγυνη. Diosc. I. 106. Theophr. H. pl. III. 13. ed. Steen. I. p. 135. (4, 5, 3.) Spreng. ed. Germ. I. p. 147.

XL; LEPIDADENIA *). *N. ab E. et Walker - Arnott.*
in Edinb. new. philos. Journ. 1834. n. 54. p. 261. Tetra-
therae spec. Wall.

Hermaphrodita (?). **Perianthium** sexpartitum. **Sta-**
mina dodecim antheris quadrilocellatis; quorum sex interiora
 a tergo laminis geminis sessilibus obvallata. **Fructus** . . .
Inflorescentia umbellulata, umbellulis involucribus pedicellatis.

Adnotatio. Est genus, inter *Dodecadeniam* et *Tetrantheram* versans, flore pro familia eximio, diversum ab utroque *laminis petaloidis* planis obtusis subsessilibus loco glandularum terga staminum interiorum obvallantibus, ita, ut seriem quasi exhibeant petalorum, stamina sex exteriora ab interioribus separantium. Quod ad partium numerum, proxima igitur *Dodecadeniae*, sed quod ad inflorescentiam *Tetrantherae* propior, haec autem, ubicunque perfecto flore hexasepaloque gaudet, nunquam plura quam novem fert stamina glandulasque senas. Accedit florum amplitudo quaedam et foliorum in hoc ordine singularis obliquitas, — plura forsitan, quae posteriora tempora in lucem proferent.

*) A *λεπίς* squama et *ἀθήνη* glandula, quia glandulae floris squamiformes sunt.

1. *LEPIDADENIA Wightiana* N. ab E.

Tetranthera macrantha Wall. Cat. p. 239. n. 2587. B. *)

In Nilgherry legit cl. Wight.

Folia adsunt et ramuli particula cum racemulo umbellularum. Cortex fuscus, pubescentia subtilissima rarissimaque conspersus. Gemma inter folium et pedunculam stipitata, pedicello ovato acuto angulato tenuiter strigiloso. Folia (maius 8 1/4 poll. longum 3 1/4 poll. latum, minus 6 1/2 poll. longum 3 poll. latum) ex ovato-oblonga, obtusa cum mucrone, basi cuneatim acuta, altero latere infra medium productioni et quasi in angulum rotundum elevato, reliquo ambitu leviter repando, supra laevissima, subtus pube subtilissima appressa veluti sericantia et opaca, cartaceo-coriacea, ramis costalibus pluribus (12 — 16) tenuibus subsimplicibus, reti interiecto obsoleto, costa media subtus prominente lata sulcata. Petiolus brevis, crassus, supra depresso-canaliculatus, subtiliter puberulus. Pedunculus axillaribus 4 1/4 poll. longus, erectus, rigidus, crassus, tomentoso-strigilosus, angulatus, inferne subquadrangulus, prope a basi florens. Umbellulae racemosae, brevissime pedicellatae, 8-florae; abastro globoso pisi magnitudine. Involucri foliola 4 (?) orbiculata, strigiloso-tomentosa, grisea. Flores brevipedicellati, 3 lineas lati, patentissimi; lacinae perianthii subaequales, ovales, obtusae, obsolete trinerves, confertim minutimque pellucido-punctatae, extus pubescenti-strigilosae; faux hirsuta. Stamina 12, quadruplici serie, centrum versus decrescentia, sex exteriora perianthio duplo fere longiora; filamenta linearia, hirsuta; antherae lineari-oblongae, quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, locellis oblongis, duobus superis paulo minoribus, inferioribus magis lateralibus; intimi circuli antherae reli-

*) *Macranthae* nomen, cum formae primariae (A) nullum exemplum viderim, ne fors confusioni viam aperirem, hoc in casu suspendi aliud isti substitui, in quo faciendo dubium non est, quia pace Wallichii, viri clarissimi amici praestantissimi, fecerim.

quis duplo minoribus, subovatis, uno alterove locello saepe abortivo. Glandulae 12 — 18, per paria circa basin staminum interiorum dispositae intimisque saltem evidenter a tergo incumbentes, exteriores saepe modo minus regulari distributae, filamenta interiora subaequantes, ovales, compressae, oblique truncatae et rotundatae, pleraeque sessiles, nonnullae brevissimo vaginulatae, glabrae. Pistillum longitudine staminum interiorum, glabrum; ovarium lanceolatum, in stylum brevem crassum abiens; stigma latum, irregulariter lobatum, (?) (An abortivum in his habemus pistillum?) Fructus adhuc incertus.

Quod ad habitum in universum accedit *Tetrastemon senecryfolius*, et si quis generis characterum admittere debet hinc in systemate viciniam ponere necesse est. Differt autem a *Lepidodermis* nostra (floris structurae ut taxam) *Tetrastemon* illa *senecryfolius*: foliis non obliquis, evidenter venis reticulatis magisque hirtulis, pedunculis umbellularum longis et pedunculo communi gracilibus, umbellulisque saepe minoribus.

Tribus XII.

DAPHNIDINAE.

Diocae vel hermaphroditae. Staminodia nulla. Stamina 9—19, et ubi plura quam partes perianthii, istae non deficient. Antherae bi- vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii vel discoideo vel cyathiformi imposita, vel pedicello nudo.

Gemmae perulatae. Flores e gemma geniti, squamis bracteati, axillari-subglomerati.

Folia perennia, aliis venosa, aliis nervosa.

Arbores Peninsulae et Insularum Indiae orientalis, Chinae, Iaponiae; nullae orbis novi.

Genera:

Dodecadepia. Hermaphroditae. Stamina libera, quatuor novem.
Antherae quadrilocellatae. Gemmae uniflorae. Folia
costata.

Actinodaphne. Dioecae. Stamina novem. Antherae quadri-
locellatae. Gemmae pluriflorae, floribus fasciculatis,
paniculatis vel racemosis, squamis interstinctis. Folia
verticillata, subcostata.

Daphnidium. Dioeca. Stamina novem in perianthio sexpartito.
Antherae bilocellatae. Folia nervosa aut penninervia.

Litsaea. Dioecae. Stamina sex in perianthio quadripartito.
Antherae quadrilocellatae. Folia nervosa.

LI. DODECADENIA *). *N. ab E. in Wall. pl. rar. II. p. 61, et 63. n. 4. Laur. Dispos. Progr. p. 19. n. 37. Tetratherae spec. Wall.*

Flores hermaphroditi, e gemma squamata solitarii. Perianthium sex-novempartitum, laciniis subaequalibus decem. Stamina fertilia duodecim ad quindecim, quadruplici serie disposita, quorum sex vel novem exteriora basi nuda, sex interiora staminodis binis capitatis ad basin stipata. Antherae longae, quadrilocellatae, omnes introsum versae valvulisque eisdem ascendentibus dehiscentes. Stigma infundibuliforme, natum. Baccæ disco floris orbiculari plano imposita.

Inflorescentia gemmiformis, squamis imbricata.

Flores pro genere speciosi.

Folia penninervia, venosa.

Adnotatio. Locellorum antherae superior introsum, interior a latere dehiscit.

*) A δώδεκα duodecim et ἀθήνη glandula, glandularum in flore unicum insigniens.

1. DODECADENIA grandiflora.

D. gemmis florigeris solitariis geminisve, foliis oblongis acuminatis glabris. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 1.

Tetranthera grandiflora Wall. Cat. n. 2544.

Laurus pubescens Don. Prodr. in Herb. Mart. (nec Don.)

Habitat in Nepalia, (Wallich. a. 1821); in Kamata, (R. B.) Floret Aprili.

Arbor. Rami teretes, epidermide cinerascendo rimosis et verrucosa glabra; cortice pallide brunneo, acri; ligno lato, spongioso; tubo medullari satis amplo, non cito evanescente. Ramuli per intervalla a squamarum gemmae terminalis cicatricibus veluti annulati; novelli subangulati, griseo-tomentosi. Gemmae oblongae, terminalis et una alterave laterales, obtusae, dense imbricatae seriebus pluribus, squamis sensim maioribus subrotundis mucronulatis coriaceis disco utrinque flavo-sericeis limbo brunneo membranaceo glabro. Folia alterna, cum petiolo 4—8 pollices longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, oblonga, acuminata, basin versus nonnihil angustiora sed ipsa basi parum acuta vel etiam obtusa, e chartaceo coriacea, venoso-reticulata, costa venisque in utraque superficie modice prominulis, reticulo non multum exarato, glabra, supra in costa basin versus tomentosa, viridia, subtus pallidiora. Petiolo 4—7 lineas longus, subtus convexus, supra planus, griseo-tomentosulus. Gemmae florigerae e foliorum superiorum alis proxime inde a foliiferis nascentes, salitariae vel geminae stipite adeo brevi crassoque insertae, ut sessiles videantur, obovatae, squamis 8—10, iis gemmae foliigenae similibus, sed quam pro latitudine brevioribus eodem ordine dense imbricatis persistentibus totae obtectae, uniflorae. Flos ultra tubum squamis adeo involutus, ut eius laciniae squamae supremae gemmae esse videantur, quibus etiam forma et textura conveniunt. Pedicellus brevissimus, griseo-sericeus, in tubum perianthii obconicum eodem modo vestitum abiens. Perianthium amplum,

6—8 linearum diametro, profunde 6—9-fidum, patens (quantum a squamarum amplexu concessum est); lacinae coriaceae, ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quinquenerves, extus flavosericeae, intus purpurascens puberuli, in disco vel toto vel ad nervos saltem medios cano-tomentosae et quasi trilineatae. Stamina 12—13, longitudine perianthii, erecta, aequalia; filamenta antheris longiora, cinereo-hirta; antherae oblongo-lineares, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis lineari-oblongis oblique sibi invicem superpositis; superioribus contiguis introrsum-inferioribus remotiusculis a latere dehiscentibus; valvulae oblongae, adscendentes. Glandulae duodecim, staminibus sex interiorum ordinum per paria prope a basi adnatae, breves, stipitatae; stipite hirsuto; capitulo ovato truncato saepe irregulari glabro. Pistillum staminibus brevius; ovarium ovale et stylus hirsutula; stigma excavatum, limbo saepe obliquo dentato lacerove. Ovulum suspensum, obovato-oblongum; album, funiculo crasso a basi adscendente cum ovarii pariete connato. Umbilicus latus, ab uno latere baseos superae situs, cui exostomium papilliforme adiectum. Ex altero oppositoque latere rha p h e a vertice fructus descendens cernitur. Pedunculi fructus vel solitarii vel gemini (ternive), basi gemmae brevi rugulosae iam denudatae impositi, crassi, glabriusculi, bilineares. Thorus persistens, disciformis, integer, planus. Bacca thoro crassior, ovata, obtuse mucronulata, nigra, 3 lineas alta. Semen ovoideum, sordide lutescens, vertice (basi) mucronulato, adiecto umbilico hiante subtrigono marginato. Structura seminis interna et embryonis omnino, qualis in reliquis huius Familiae.

Adnotatio. In Herbario Martiano exemplum huius arboris exstat, probabiliter e ditissimo thesauro Lambertiano pro-
vectum, cui schedula adiecta erat inscripta: *Tetranthera pubescens* Don Prodr., falso sane, cum haec species Doniana foliis triplinerviis gaudeat, quod secus in nostra.

Argumento autem esse videtur ista adnotatio, cl. Donium, cum plantas Nepalenses Herbarii Lambertiani, illustraret, et hanc speciem in censum vocavisse. Nihilominus tamen nusquam eam invenio; namque inter tres Tetrantheras Prodr. (uti iam typis excusus est) duae foliis praeditae sunt triplinerviis, tertiae autem, cui folia uninervia tribuuntur, umbellulae esse dicuntur pedunculatae et corymbosae.

NE *). *N.*, ab *E.* in *Fl.*
 31. n. 9. *Laur. Disp.*
 in *Wall. pl. As. rar. Hb.*
 49. n. 39. *Tetraanthem.*
noe spp. Blume.

Flores ♂:

imbricatae prodeantes. P.

thium extus hirsutum aut tomentosum maiusculum sexfidis
 nis aequalibus vel membranaceis vel chartaceis lacero-pe-
 tibus aut iuxta basin deciduis. Stamina antherigera in
 seculo novem perfecta, triplici serie disposita, magis elongat-
 rum tria interiora glandulis geminis sessilibus aut stipitatis.
 Antherae oblongae, quadrilocellatae, omnes introrsus
 scentes, valvulis sursum reflexis conformibus. Pistilli
 seculo flore rudimentum. Flores feminei masculis rig-
 brevius pedicellati. Glandulae novem, formae variae,
 latae, aut semisagittatae, aut petaloidae. Bacca calyc-
 eyathiformi, laciniarum residuis appendiculato vel sexlobo, in

Inflorescentia: vel (♂) panicula sessilis, ap-
 mosa, vel (♀) racemulus simplex, vel, axi maxime
 cito, in utroque sexu fasciculus simplex compositusve
 bellulis, ante anthesin squamis gemmae axillaris involu-
 dicelli quoad figuram et integumentum pedunculis con-

Folia verticillata vel per intervalla aggregata,
 pure alterna, penninervia aut subtripli-multipliservia.

Gemmae foliigenae imbricatae, squamis plurib-
 laceis.

Adnotatio 1. A *Cylicodaphne* differt involu-
 umbellatis citissime diffluentis) defectu et calycis (et
 appendicibus, tum florum etiam interna structura;

*) Ab ἀκτίων radius et δάφνη laurus, propter cupulae
 radiatam appendiculatam.

a *Cecidodaphne* defectu staminodiorum quarti ordi-
nibusque;

a *Beilschmiedia* antheris quadrilocellatis;

a *Sassafras*, cui sane species racemosae caractere proxi-
perianthii tubo in fructus calyculum mutato, floribus
rioribus, antherarum locellis superioribus non adeo con-
tibus, foliis verticillatis perennantibus.

Adnotatio 2. Species umbellulifera a *Tetrantheris* dif-
ferentia involucri citissime auferente, unde umbellulae in globum
mutantur, et pedicellis a pedunculo communi haud ita ut in
discrepantibus exiguis aut debilioribus saltem, sed congrua
longitudine et amplitudinis, tum perianthiis quoque maioribus
et densioribus, femineis non multo minoribus quam masculis, neque
fragilioribus sed ferme firmioribus.

Folia (glabra aut tomento tenui vestita)
regulariter penninervia.

1. *ACTINODAPHNE pruinosa*.

A. foliis verticillatis ternis quinisque oblongis longe acu-
tis subtus caesio-pruinosis, floribus paniculatis (♂) vel rac-
emosis (♀) hirtis petiolo longioribus. *N. ab E. in Wall. pl.*
rer. II. p. 68. et III. p. 31. n. 1.

Laurus pruinosa Wall. *Cat. n. 2584 A, B.*

Crescit in Penang et Singapur, lecta a. 1822. a cl. Wallich.
Arbor? Rami teretes, flaccidi, ferrugineo-tomentosi,
hirsuti, aetate glabrescentes et luteoli; cortex fuscus,
interius; lignum albicans, densum, vix porosum, fibris subtilibus;
medullaris amplius. Ramuli verticillati, saepe terni, sub
nitione veluti umbellati hirsutissimi, singuli basi squamis
minutis parvis ovatis mucronatis caducis cincti. Cicatrices
annuales verticillatim dispositae, latae, trigono-cordatae.
Inflorescentiae terminales aggregatae, in ramulis novellis parvae,

a *Cecidodaphne* defectu staminodiorum quarti ordinis;

a *Beilschmiedia* antheris quadrilocellatis;

a *Sassafras*, cui sane species racemosae caractere proxi-
perianthii tubo in fructus calyculum mutato, floribus
ioribus, antherarum locellis superioribus non adeo con-
la, foliis verticillatis perennantibus.

Adnotatio 2. Species umbellulifera a *Tetrantheris* dif-
involucro citissime auferente, unde umbellulae in globum
nt, et pedicellis a pedunculo communi haud ita ut in
discrepantibus exiguis aut debilioribus saltem, sed congruae
ae et amplitudinis, tum perianthiis quoque maioribus
laribus, femineis non multo minoribus quam masculis, neque
rioribus sed ferme firmioribus.

Folia (glabra aut tomento tenui vestita)
regulariter penninervia.

1. *ACTINODAPHNE PRUIOSA*.

A. foliis verticillatis ternis quinisve oblongis longo acu-
lis subtus caesio-pruinosis, floribus paniculatis (♂) vel rac-
(♀) hirtis petiolo longioribus. *N. ab E. in Wall. pl.*
rar. II. p. 68. et III. p. 31. n. 1.

Laurus pruinosa Wall. *Cat. n. 2684 A, B.*

Crescit in Penang et Singapur, lecta a. 1822. a cl. Wallich.
Arbor? Rami teretes, flaccidi, ferrugineo-tomentosi,
hirsuti, aetate glabrescentes et luteoli; cortex fuscus,
us; lignum albicans, densum, vix porosum, fibris subtilibus;
medullaris amplus. Ramuli verticillati, saepe terni, sub
itione veluti umbellati hirsutissimi, singuli basi squamis
bae parvis ovatis mucronatis caducis cincti. Cicatrices
brum verticillatim dispositae, latae, trigono-cordatae.
inae terminales aggregatae, in ramulis novellis parvae,

XLII. ACTINODAPHNE *). *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. et III. p. 31. n. 9. Laur. Disp. Progr. p. 19. n. 38. Iozoste N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 5. Laur. Disp. Progr. p. 19. n. 39. Tetrastheras spec. Wall. Litsaeae spp. Blume.*

Flores dioeci, e gemma imbricata prodeuntes. Perianthium extus hirsutum aut tomentosum maiusculum sexfidum, laciniis aequalibus vel membranaceis vel chartaceis lacero-persistentibus aut iuxta basin deciduis. Stamina antherigera in flore masculo novem perfecta, triplici serie disposita, magis elongata, quorum tria interiora glandulis geminis sessilibus aut stipitatis stipata. Antherae oblongae, quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, valvulis sursum reflexis conformibus. Pistilli in masculo flore rudimentum. Flores feminei masculis rigidiores, brevius pedicellati. Glandulae novem, formae variae, spatulatae, aut semisagittatae, aut petaloideae. Bacca calycis tubo cyathiformi, laciniarum residuis appendiculato vel sexlobo, imposita.

Inflorescentia: vel (♂) panicula sessilis, apice racemosa, vel (♀) racemulus simplex, vel, axi maxime contracto, in utroque sexu fasciculus simplex compositusve ex umbellulis, ante anthesin squamis gemmae axillaris involuta. Pedicelli quoad figuram et integumentum pedunculis conformes.

Folia verticillata vel per intervalla aggregata, paucis pure alterna, penninervia aut subtripli-multiplinervia.

Gemmae foliigenae imbricatae, squamis pluribus chartaceis.

Adnotatio 1. A *Cylicodaphne* differt involucri (in umbellatis citissime diffluentis) defectu et calycis fructus appendicibus, tum florum etiam interna structura;

*) Ab ἀκτιλῶν radius et δάφνη laurus, propter cupulam fructus radiatam appendiculatam.

1. *Actinodaphne pruinosa*.

501

a *Cecidodaphne* defectu staminodiorum quarti ordinis aliisque;

a *Beilschmiedia* antheris quadrilocellatis;

a *Sassafras*, cui sane species racemosae caractere proxime, perianthii tubo in fructus calyculum mutato, floribus didioribus, antherarum locellis superioribus non adeo coniectis, foliis verticillatis perennantibus.

Adnotatio 2. Species umbellulifera a *Tetrantheris* differt: involucre citissime aufugiente, unde umbellulae in globum eunt, et pedicellis a pedunculo communi haud ita ut in his discrepantibus exiguis aut debilioribus saltem, sed congruae formae et amplitudinis, tum perianthiis quoque maioribus minoribus, femineis non multo minoribus quam masculis, neque perioribus sed ferme firmioribus.

A. *Folia* (glabra aut tomento tenui vestita) regulariter penninervia.

1. *ACTINODAPHNE pruinosa*.

A. foliis verticillatis ternis quinaeve oblongis longe acuminatis subtus caesio-pruinosis, floribus paniculatis (♂) vel racemosis (♀) hirtis petiolo longioribus. N. ab E. in *Wall. pl. rar. II. p. 68. et III. p. 31. n. 1.*

Laurus pruinosa Wall. *Cat. n. 2584 A, B.*

Crescit in Penang et Singapur, lecta a. 1822. a cl. Wallich.

Arbor? Rami teretes, flaccidi, ferrugineo-tomentosi, laxe hirsuti, aetate glabrescentes et luteoli; cortex fuscus, lenuis; lignum albicans, densum, vix porosum, fibris subtilibus; medulla medullaris amplius. Ramuli verticillati, saepe terni, sub involucre veluti umbellati hirsutissimi, singuli basi squamis imbricatis parvis ovatis mucronatis caducis cincti. Cicatrices ramulorum verticillatim dispositae, latae, trigono-cordatae. Squamae terminales aggregatae, in ramulis novellis parvae,

hirsutissimae, squamis paucis hirsutiae reconditis; axillares minutissimae; in adultioribus accrescentes, glabratae; gemma terminalis media magna conica, squamis spiratis ovato-orbiculatis mucronatis chartaceis glabris ciliatis caducis tecta. Folia stellata, 3—6, patentia, $5\frac{1}{2}$ —6 pollices (cum petiolo) longa, $1-1\frac{3}{4}$ poll. lata, oblonga, longe acuminata, basi attenuata, chartacea, rigidula, glabra, supra laevia et nitida, subtus caesio-pruinosa costa pubescente, penninervia, ramis costalibus tenuibus ante marginem arcuato-coniunctis, reti venoso transversali laxo parum exarato; neonata folia villosula et evidentius reticulata. Petioli 3—4 lineas longi, compressiusculi, subtus convexi ferrugineo-tomentosi, supra plani cum sulculo medio, cano-tomentosi; inferiores magis hirsuti quam tomentosi. Paniculae in basi gemmae axillaris vel etiam dichotomiae impositae, squamis tam universalibus quam partialibus caducis ovato-orbiculatis mucronatis chartaceis glabris ciliatis fuscis tectae; masculae $\frac{3}{4}$ —1 pollicem longae, iuxta basin in ramos 2—3 bi-trifidos divisa, tum apicem versus simpliciter racemosae. Pedunculus communis cum ramis compresso-angulatus, hirsuto-tomentosus, ferrugineus. Squamae bracteales propriae hirsutae, lineares, membranaceae, caducae, pedicellos subaequantes. Pedicelli 2 lineas longi, angulati, hirsuto-tomentosi, ferruginei. Perianthium patens, rotatum, diametro linearum duarum; tubus brevis, tomentosus; limbus sexpartitus, laciniis ovatis obtusis planis chartaceis uninerviis pellucido-punctatis, extus (praesertim in medio) sericeo-tomentosis, intus glabris; faux villis longis griseis e tubo adscendentibus barbata. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum sex exteriora perianthium aequantia; filamenta filiformia, antheris duplo longiora, basi hirsuta; antherae oblongae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, glabrae; omnes aequo modo dehiscentes, locellis oblongis, inferioribus lateralibus maioribus, superioribus centro adversis minoribus contiguis; valvulae conformes, concolores. Glandulae geminae ad basin staminum trium interiorum, sessiles, reniformi-subglobosae, in siccis rugosae vertice depresso. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium obsoletum; stylus filiformis, apice incurvus et in stigma oblique truncatum aetate radiatodentatum incrassatus. Flores femineos non vidi. Cupulae a fructu residuae in pedunculo communi 4—8 lineas longae hirsutae 4—8, racemosae, confertae. Pedicelli fructus $1\frac{1}{2}$ lin.

2. *Actinodaphne concolor*.

883

gi, crassiusculi, angulati, tomentosi. Cupulae ipsae 2 lineas
sae, obconicae vel turbinatae, laciniis perianthii persistentibus
vidis non mutatis corrosive radiatae, extus rugosae intus hirtu-
entosae, fuscae. Fructus deest.

2. ACTINODAPHNE CONCOLOR.

A. foliis verticillatis ternis oblongis acutis concoloribus,
ibus simpliciter fasciculatis. N. ab E. in Wall. pl. As.
III. p. 31. n. 2.

Wall. Cat. n. 6346.

Crescit in Tavoy; lecta a Guil. Gomez, die 2. Octobris
1827, flores primos evolvens, (♂.) Femina latet.

Differt primo adpectu ab *Actinodaphne pruinosa*: foliis
concoloribus minus acuminatis plerumque ternis, quae illi quaterna
sana, tum floribus in parvos fasciculos, quasi glomerulos,
gregatis, nec paniculatis vel racemosis. A sequente distin-
itur: foliis ternis concoloribus minoribusque et magis glabris,
a fasciculis simplicibus nec compositis.

Rami subdichotomi, teretes, adultiores cinerascens tubero-
si et glabri; iuniores setulis ferrugineis confertissimis tomen-
ti; cortex cinerascens; lignum album; tubus medullaris an-
stus. Cicatrices foliorum cordatae. Folia in singula
novatione terminalia stellato-terna, tum progrediente apice
note verticillata, 4 — 4½ pollices longa, 1 — 1½ pollices
a, oblonga, leniter cuspidato-acuminata, basi cuneiformi ad
sin fere petioli decurrente, plana, chartaceo-rigidula, glabra,
bus pallidiora sed vix glaucescentia, penninervia, ramis co-
libus in pagina folii superiori immersis, subtus (uti costa)
ominulis ferrugineis subtilissime scabriusculis. Petiolus vix
mipollicaris, semiteres, ferrugineo-tomentosus, superne a
lio decurrente marginatus. Gemmae axillares vel late-
les floriparae, terminales vel singula foliipara, vel geminae
tera floripara. Gemmae foliiparae ovatae, acutae, fer-
gineo-strigilosae, squamis carioatis, inferioribus minoribus
pressis, saepe ad basin ramuli persistentibus. Gemmae

floriparæ globosæ, pisi maioris ambitu. Squamæ dense imbricatæ, orbiculatæ, obtusæ, concavæ, marginæ membranaceæ, dorso medio lanuginoso-sericeæ, rufescentes; inferiores minores diutius persistentes, superiores maiores caducæ. Flores sub singula squama singuli, delapsis squamis in basi gemmæ squamata fasciculati, ante anthesin nutantes vel penduli. Alabastrum floris masculi ovato-subglobosum, lineæ diametro, obtusum, dense lanuginoso-sericans. Pedicelli vix lineam longi, simili modo pubescentes. Perianthium 2 lineas latum, fere rotatum, profunde sexfidum; laciniæ subæquales, elliptico-subrotundæ, obtusæ, ciliatæ, dorso lanuginoso-sericeæ, chartaceæ, triurves, pellucida-punctatæ, colore squamarum gemmæ. Stamina novem triplici ordine, omnia fertilia; filamenta hirsuta, exteriora longiora; antheræ ovato-subquadratæ, obtusæ, quadrilocellatæ, locellis obovatis subæqualibus, valvulis conformibus omnium introrsum dehiscentibus. Glandulæ ad basia internam staminum tertii ordinis geminæ, inter villos fundi latentes, sessiles, capitulo crasso subgloboso angulatoque. Pistilli in masculis floribus rudimentum, staminibus brevius; ovarium ovatum, parvum, strigulis aliquot inspersum; stylus crassus, incurvus; stigma peltatum, latum, planum, sexlobum. Flos femineus latet.

3. ACTINODAPHNE angustifolia.

A. foliis subverticillatis senis oblongo-lanceolatis cuspidato-acuminatis subtus glaucis glabrescentibus costis ferrugineis, ramulis petiolisque fulvo-tomentosis, florum fasciculis compositis lateralibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 31. n. 3.*

Tetranthera angustifolia N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 65. n. 2.

Litsaea angustifolia Blume Hydr. p. 306.

Tetranthera caduca Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 2359 A. C. ♂.

Laurus Gullavara Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 2359 B. ♀.

β. Latior; foliis elliptico-oblongis.

N. ab E. in Wall. pl. As. rar. l. c. Wall. Cat. n. 2359 D.

Crescit var. α . ad Goalpara, (Hamilton); in Silhet (H. Br.); in sylvis montis Salak, Iavae insulae, (Blume.) Var. β . in Tavoy orae Tenasserim a. 1827. legit Guil. Gomez (δ); femineam ad Syrian a. 1826 et in Moalmyno d. 26. Ian. a. 1827 cum fructu maturo invenit cl. Wallich. Floret Iulio.

Arbor. Rami teretes, verrucis magnis a lapsu florum exortis per intervalla aphylla adpersi, cortice aequali tomento persistente sed appresso et vix conspicuo ad speciem spongioso, vetustiores calvi, juveniles distincto fulvo-tomentosi et molles; lignum pallidum, densum; tubus medullaris satis amplus. Gemmae foliigenae terminales, squamis ovatis in folia fulvo-lanata transeuntibus. Folia in ramulorum apice verticillato-fasciculata sens, et (dum persistant) ad antecedentem innovatorem totidem subverticillata, $8\frac{1}{2}$ — $8\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo) longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ pollices lata, ex oblongo exquisite lanceolata, basi attenuata, apice in cuspidem mediocre obtusiusculam producta, coriaceo-chartacea, glabra, subtus glauca, ad costam interdum sericeo-subpubescentia, pinninervia, costa crassa venisque primariis simplicibus ferrugineis, interiecto reticulo e venis parallelis transversalibus arcuatis tenuissimis subinconspicuo; juvenilia folia (praesertim arboris femineae) teneriora, utrinque lanugine adpersa, ciliata, costa nervisque principalibus subtus ferrugineo-sericeis. Petiolus $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longus, semiteres, supra ad laminae exortum trisulcatus, validus, juvenilis rufo-tomentosus, aetate magis minusve calvescens. Gemmae floriferae communes per intervalla foliorum sex, diverg. $\frac{2}{3}$, et in axillis verticilli superioris verticillum glomeratum constituentes, compositae, multiflorae, ante explicationem squamis tectae ovatis, in nostris exemplis maximam partem iam evanidis. Umbellulae partiales masculae in basi gemmae brevissima annulata pubescente sex, quadriflorae, gemma sterili foliigena imperfecta compressa in centro residua. Pedunculus communis 3 lineas longus, rufescenti-villosus. Involucrum parziale tetraphyllum, deciduum, foliolis seu squamis aequalibus late obovatis obtusis concavo-navicularibus subcoriaceis pubescenti-sericeis pellucido-punctatis deciduis. Pedicelli vix linea sesquialtera longiores floresque extus sericeo-cani. Perianthium patens, profunde sexpartitum, laciniis ovatis obtusis concavis subcoriaceis albidis quinque nervibus confertim pellucido-punctatis intus glabris. Stamina fertilia novem triplici serie, erecta, perianthio paullo longiora; filamenta antheris duplo longiora, fili-

formia, basi longe villosa, apice glabra; antherae ovato-oblongae, obtusae, pellucido-punctatae et papulosae, quadrilocellatae, locellis inferioribus magis distantibus lateralibusque ore ovato-lanceolato, superioribus iisque magis anticis et centrum spotantibus contiguis ore obovato; valvulis ostiolis conformibus adscendenti-reflexis. Glandulae sex, brevissime stipitatae, subcordatae, obtusae, staminum trium interiorum breviorumque basi postica per paria adiunctae. Pistillum staminum interiorum longitudine; ovarium oblongum apice, stylisque filiformis hirsuta; stigma disciforme, obliquum, lobatum, irregulare. Umbellulae femineae saepe quinqueflorae, flore centrali prius evolutae longiusque pedicellato, caeterum masculinis similes. Flores minores, vix duarum linearum diametro, laciniis ovatis brevioribus. Filamenta sterilia novem, subulata, basi hirsuta apice glabra, perianthio breviora. Glandulae ut in mare. Pistillum staminibus longius, ovario ovato, stylo validiori hirsuta, stigmate crassiori discoideo repando. Fructus agglomerati. Pedicelli fructus 2 lineas longi, crassiusculi, strigiosi. Perianthium fructus pateriforme, rugulosum, sexlobum, nonnihil undulatum et hinc inde lacerum, rigidum, intus strigose-hirtum, 2 lin. diametro. Bacca magnitudine pisi, laeviuscula.

Adnotatio 1. Inflorescentia huius speciei e simplici fasciculo *Actinodaphnes concoloris* commode explicatur. Scilicet, loco pedicellorum huius speciei simplicium e gemmae basi squamata nascitur fasciculus ramorum, quales eos in *Actinodaphne pruinosa* mare vides ad basin paniculae. Hi ramuli (seu pedunculi) squamarum generalium lapsu mox denudantur. Singuli autem pedunculi in vertice proferunt fasciculum (seu umbellulam) quinqueflorum, involucri squamis quatuor decussatibus citoque defluentibus ante anthesin involutum. Talis autem, quae umbellula videbatur, evidenter oritur e rami paniculae quinqueflori contractione, qua florum oppositorum iuga duo cum terminali flore ex eodem fere puncto prodire coguntur. Involucri foliorum duo exteriora primo florum oppositorum pari inserviunt, duo reliqua secundo. Flos intermedius non eidem puncto medio, sed paulo altius pedunculi communis apici articulatim coniunctus est.

Adnotatio 2. Exempla varietatis β . docent:

1^o. masculinam arborem, cuius in Synopsi l. c. tanquam dubiae memini, omnino eiusdem esse speciei ac femineam;

20. foliorum tam amplitudinem quam formam maxime in his ludere, neque omnino spernendam esse coniecturam, *Actinodaphnas glomeratam* et *macrophyllam* eiusdem esse speciei formas.

4. **ACTINODAPHNE glomerata** N. ab E.

A. foliis subverticillatis quaternis quinisque obovato-ellipticis oblongisve brevicuspidatis subtus glaucis costis ferrugineis, florum fasciculis compositis lateralibus terminalibusque, perianthio fructus lobato.

Laurus glomerata Blume Cat. Hort. Buitenz. p. 68.

Litsaea glomerata Blume Bydr. p. 306. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. (Anotatio ad *Tetrantheram angustifoliam* n. 2.)

Crescit in sylvis montanis Provinciarum occidentalium Iavae insulae. Floret Decembri. Nomen: *Huru pajon*. (Blume.) Vidi specimen femineum.

Similis quidem *Actinodaphnae angustifoliae*, at differre tamen videtur: ramulis, si excipis lineam minutim tomentosulam a quavis gemma floripara decurrentem, glabris tenuioribus, foliis amplioribus 8—9 pollices longis trans medium tres pollices latis ex obovato subcuneiformibus cuspidate multo breviori obtusiuscula praeditis subtus distincte pubescenti-tomentosis albidis in costis autem ramisque costalibus (denis uadenis) laete rufo-ferrugineo-tomentosis, floribus minoribus vix 1½ lin. latoribus cum pedunculis tomento albo magis candido vestitis, glandulis floris feminei omnibus spathulatis et ab hirsutiae faucium densissima fere absconditis.

598 Trib. XII. Daphniace. 5. Actinod: macrophylla.

5. ACTINODAPHNE macrophylla N. ab E.

A. „ramulis foliisque verticillatis, foliis oblongo-lanceolatis subtus glaucis et dense tomentosus, petiolis ramulisque fulvotomentosis, caule arboreo. (aff. *L. glomerata*.)“ Blume.

Litsaea macrophylla Blume Bydr. p. 567.

„Crescit in montosis insulae Nusae Kambangae (ad oras Iavae). Floret...“

„Nomen *Huru Kapok*.“ Bl.

5. ACTINODAPHNE Blumii.

A. foliis per paria approximatis aut oppositis oblongis acutiusculis basi cuneatis subtus tomentosulis costis petiolis ramisque ferrugineo-tomentosis, florum fasciculis compositis lateralibus, perianthio fructus lobato.

Tetranthera Blumii N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 65.
(*Adnot. 2. ad Tetrantheram lancifoliam.*)

Litsaea ferruginea Blume Bydr. p. 561.

Cryptocarya ferruginea Blume Hort. Buitenz. p. 65.

Crescit in montanis Iavae insulae. Floret Novembri et Decembri mensibus. Nomen *Huru Tangalak*. (Blume.) Vidi ramulum cum fructu maturo.

Arbor speciosa. Rami longi, obscure tetragoni, juveniles compresso-tetragoni, una cum petiolis gemmisque tomento dense fusco-ferrugineo vestiti; cortex tenuis; lignum cinereum, grossiusculum; tubus medullaris spatiosus, obsolete quinquangularis. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, rugulosae, haud prominulae. Gemmae ovatae, axillares parvae. Folia in meo specimine per paria approximata, summa opposita, subbifaria, cum petiolo $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longo valido teretiusculo dense ferrugineo-tomentoso supra obiter canaliculato 8 — 10 pollices longa, $2\frac{1}{2}$ — 3 pollices lata, oblonga, basi subcuneato-acuta, apice acuta acumine brevissimo, quandoque etiam obtusa, rigide chartacea, supra glabra viridia costa ramisque costalibus canaliculatis, subtus glauca tomentulo tenuissimo molli pallido vestita, costa ramisque costalibus denis-duodenis integris circa margines

6. *Actinodaphne Blumii*. 7. *Actinodaphne glauca*. 809

attenuato-evanescentibus prominulis ferrugineo-tomentosis. Flores non vidi. Fructus in parte annulina rami siti, inflorescentiam umbellulato-glomeratam produunt. Basis gemmae brevissima, hirsuta. Pedunculi vix 2 lineas longi, crassi, ferrugineo-tomentosi, divergentes, mono-dicarpi, bini vel terni in basi sua fasciculati. Pedicelli proprii brevissimi, crassi, tomentosi, (lineam longi). Cupula 3 lineas lata, pateriformis, coriacea, haud admodum crassa, extus rugosa, margine repando-multiloba. Bacca nucis moschatae magnitudinis, subglobosa.

7. *ACTINODAPHNE glauca* N. ab E.

A. foliis oblongo-ellipticis obtusissimis in apice ramorum quaternis quinisque arcte scrobiculato-reticulatis supra glaucis subtus incanis adultis glabris, floribus glomeratis longiuscule pedicellatis (grandiusculis), ramis petiolisque ferrugineo-tomentosis.

In Zeylano insula. Vidi specimen masculum.

Arbuscula (aut frutex) *Actinodaphnes chinensis* habitu, ramosississima. Rami adultiores obsolete angulati, glabriusculi, cinerascens, apice saepe quadrifidi; ramuli distincte angulati, una cum petiolis dense rigideque fusco-tomentosi; cortex rami adultioris crassiusculus, fuscus; lignum cinerascens, porosum; tubus medullaris angustissimus. Cicatrices foliorum circa innovationis cuiusque apicem semicirculares, planae, arcu aperto impresso notatae; fasciculorum in intervallis laterales, valde tumentes, circulares umbone medio obtuso. Gemma terminalis ovata, obtusa, dense imbricata, ferrugineo-fusco-tomentosa. Folia ad innovationum apicem 4—5, ita approximata, ut unum verticillum exhibeant, cum petiolo 4—6 lineas longo depresso-trigono supra canaliculato dense fusco-ferrugineo-tomentoso 2—2 $\frac{3}{4}$ pollices longa, 10—12 lineas lata, fere elliptica, apice rotundata, basi paulo angustiora at obtusiuscula, coriacea, rigida, margine angusto cartilagineo cincta, arcuissime scrobiculato-reticulata reticulo subtus magis conspicuo, in nostro glabra circa costam et margines pubis vestigiis relictis, supra glauca, subtus albicantia, costa media convexa, venis costalibus

noventis tenuibus marginem folii non attingentibus, quarum infima ad basin cum margine confluit. Gemmae floriparae infra folia ad latus innovationis in basi brevissima sessiles, nuda, callo angusto suffultae, diverg. $\frac{2}{3}$ approximatae, globosae, pisi magnitudine, pauciflorae, tectae squamis imbricatis orbiculatis dorso rufo-tomentosis sub anthesi deciduis unifloris. Flores (masculi) pedicellati. Pedicelli 3 lineas fere longi, ut perianthium extus rufo-strigilosi. Perianthium rotatum, 4—4½ lineas latum, profunde sexfidum, tubo brevissimo; lacinae subaequales, ovatae, obtusae, chartaceo-membranaceae, venoso-septemnerves, sparsim pellucido-punctatae; faux hirsuta. Stamina novem, aequalia, omnia completa; filamenta longitudine limbi, patenti-hirsuta, antheris triplo longiora; antherae oblongo-lineares, quadrilocellatae, pellucido-punctatae, torsione filamentorum saepe reversae; locelli oblongi, aequales, magni. Glandulae geminae semilunatae aut reniformes, brevistipitatae filamentis staminum tertii ordinis supra basin affixae, erectae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum non inveni in flore masculo. Flos femineus non innotuit.

8. ACTINODAPHNE chinensis N. ab E.

A. foliis alternis confertis ovato-subrotundis vel oblongo-cuneatis subtus glaucescentibus, floribus glomeratis, masculis brevissime pedicellatis.

α. Rotundifolia; foliis ovato-subrotundis.

Tetranthera rotundifolia Wall. Cat. n. 2891.

Iozoste rotundifolia N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63.

β. Oblongifolia; foliis elliptico-oblongis subcuneatis.

Litsaea chinensis Blume Bydr. p. 363.

Habitat in China. Vidi exemplum var. α. e Horto Calcuttensi. Varietatem β., quae forma magis communis, e China retulit cl. Meyen (fem.). Marem eiusdem varietatis vidi in Herb. ill. Arnott., specimina Chinensia, a cl. Hookero tradita.

8. *Actinodaphne chinensis*.

601

Frutex. Rami teretes, recti, striati, cano-pubescentes subtomentosi; cortice fusciscente; ligno albido densiori; tubo medullari mediocri. Gemmae foliigenae ovato-oblongae, obtusae, imbricatae, squamis pulchre spiratis orbiculatis vel ovatis mucronulatis coriaceis griseo-sericeis, margine lato membranaceo tenui fusco glabro cinctis. Folia super toto ramo sparsa, aequae distantia, approximata, circa apices ramulorum quandoque subverticillata, alterna, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, in forma α . $1 - 1\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo) longa, 7—11 lineas lata, petiolo vix lineam longo canaliculato cano-subtomentoso sustensa, ex ovato-orbiculata vel omnino subrotunda utrinque obtusa in utraque pagina minute pubescentia, supra ad costam subtomentosa viridia, subtus cano-glauca, venoso-pennata, venis principalibus in reticulum venosum solutis; in forma communi (β) $2\frac{1}{4} - 2\frac{1}{2}$ pollices longa, trans medium 10—11 lineas lata, basin versus magis attenuata et ex ellipticis oblonga, cuneiformia, fere omnino glabra. Florum gemmae axillares, parvae, sessiles, geminae interiecta gemma foliigena saepe abortiente compressa, 3—4-florae. Squamae involucales quatuor, vel interiori (gemmae centrali opposita) deficiente tres, ovato-orbiculatae, obtusae, concavae, chartaceae, dorso subsericeae carinaque hirtulae, margine angusto tenuique fusco glabro cinctae, ciliatae. Flores masculi e gemma globosa pisi magnitudine dense squamata, squamis diutius persistentibus subrotundis tecta orti, arcte compacti, brevissime pedicellati, pedicello strigoso. Perianthium campanulatum, membranaceum, pellucido-punctatum, basi fauceque strigosis, 1 lineam altum, laciniis ovalibus obtusis uninervibus. Stamina novem, limbo longiora; filamenta anthera duplo aut triplo longiora, patenti-hirsuta, tria interiora quandoque breviora; antherae oblongae, quadrivalves, torsione filamentorum saepe reversae. Glandulae geminatae reniformes, brevistipitatae, staminibus tribus interioribus supra basin adfixae. Pistilli vestigia nulla. Flores feminei sessiles vel saltem brevissime pedicellati, parvi, vix linea latiores, tubo obconico strigoso-sericeo cano, limbo sexfido aequali, laciniis patulis ovato-ellipticis obtusis membranaceis albidis uninervibus extus ad costam strigoso-sericeis subundulatis pellucido-punctatis. Stamina sterilia novem triplici serie, laciniis paulo breviora, pellucido-punctata; quorum tria exteriora stipite longitudine pseudantherae praedita basi hirsuta, pseudanthera dimidiato-sagittata, subulata; trium mediorum stipite bre-

viori, pseudanthera maiori oblique sagittata; tria interiora subsessilia, pseudanthera cordato-sagittata lanceolato-acuminata dorso medio strigoso-sericea, intorsum concava, marginibus lacinibus incurvis. Glandulas observare non potui. Pistillum staminibus longius, glabrum; ovarium obovatum, angulatum (?); stylus longitudine ovarii, filiformis, satis validus; stigma crassum, oblique dilatatum, concavum, lobatum, lobis inaequalibus.

Adnotatio 1. Species nulli cogitarum arctiori vinculo coniuncta.

Adnotatio 2. Genus *Ixoste* cum *Actinodaphne* omnino congruit maximeque coniungitur intrante in medium *Actinodaphne glauca*.

B. *Folia (hirta) submultiplinervia, costis primariis crassis.*

9. ACTINODAPHNE speciosa N. ab E.

A. foliis subrotundis cuspidatis submultiplinerviis nervis crassis subtus petioli ramisque rufo-tomentosis, floribus (femineis) simpliciter fasciculatis, staminodiis (femineis) filiformi-spatulatis.

In Ceylano insula.

Arbor speciosa. Rami crassi, teretes, dense rufo-tomentosi, tomento (sicuti in reliquis partibus) rigido; cortex crassus, fuscus; lignum laeve, album; tubus medullaris amplus, teres. Cicatrices foliorum tumidae, semicirculares aut fere circulares, margine tumidulo, disco plano ruguloso. Gemmae axillares breves, ovatae, tomentosae, squamis paucis valvatis conniventibus; terminalis maior, rufo-hirsutissima, foliis ternis totidemque gemmulis ad basin cincta. Folia circa apices innovationum terna (aut saltem aggregata), hinc per longa intervalla subverticillata, cum petiolo fere pollicari et cuspe 6—10 pollices longa, $3\frac{1}{2}$ —5 pollices lata, ovali-subrotunda, coriacea, rigida, argute brevicuspidata, basi obtusa et subconata,

9. *Actinodaphne speciosa*. 10. *Actinodaphne molochina*. 005

juvenilia utrinque rufo-tomentosa costa cum ramis suis intensiori, adulta supra glabrescentia viridia subtiliterque scabrido-puberula costis principalibus asperis, subtus in retis areis albido - in costa eiusque ramis maioribus rufo-tomentosis; costa subtus valde prominula, crassa; rami costales quini senive, quorum inferiores suboppositi, omnes autem apicem petentes extrorsum apiceque ramificati arcibusque transversalibus validis coniuncti, hi cuncti subtus rufo-hirsuti; interstitia verticaliter reticulata, subtus argenteo-tomentosa; venae retis in pagina superiori immersae sunt. Petioli crassi, teretiusculi, rufo-tomentosi, supra obtuse canaliculati. Flores (femineï) axillares et in parte rami aphylla propter folia inferiora imperfecta atque caduca laterales cicatricoque suffulti, dense fasciculati, fasciculis multifloris, primo squamis rufo-tomentosis unifloris in gemmam imbricatis interstincti, sub athesi autem nudi, extus cum pedicellis pallide-rufo-hirti, intus in faucibus hirsuti, infundibuliformes. Pedicelli 2 lineas longi, in tubum perianthii transcutes. Limbus ad medium usque 6-fidus, laciniis membranaceis ovali-oblongis obtusis erecto-patulis trinerviis pellucido-punctatis. Filamenta sterilia novem longitudine fere limbi, filiformia, glabra, apice anguste spatulata; tria exteriora paulo minora. Glandulae geminatae stipitatae, capitulo reniformi, paulo supra basin staminum tertii ordinis adfixae. Pistillum strigoso-hirtum, ovario oblongo in stylum attenuato, stigmate discoideo glabro.

10. *ACTINODAPHNE molochina* N. ab E.

A. foliis obovatis aut elliptico-subrotundis obtusis subtriplinerviis rigidis junioribus subtus petiolis ramisque ferrugineo-fuscoque-tomentosis, floribus (femineis) simpliciter fasciculatis, staminodiis femineis ovalibus petaloideis.

In Ceylano insula.

Arbor *Actinodaphnes speciosae* habitu at diversissima foliis minoribus obtusis minus reticulatis et staminum rudimentis in flore femineo petaloideis ovalibus sessilibus.

Rami teretes, tomento velutino rigidulo purpurascenti-fusce, aetate expallescente magisque deterse vestiti, per inter-

XLIII. DAPHNIDIUM *). *N. ab E. in Wall. pl. Asrar. II. p. 61. et 63. n. 2. Laur. Disp. Progr. p. 19. n. 40. (Lauri spp. Rob. Br. Blume. Tetrantherae spp. Wall. Cat.)*

Flores dioeci, involucrati. Perianthium sexpartitum, laciniis aequalibus deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora basi biglandulosa; antherae oblongae, bilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, valvulis totidem adscendentibus. Pistilli in masculis-staminum in femineis rudimenta. Bacca fundo perianthii irregulariter persistenti insidens.

Inflorescentia: flores fasciculati, axillares, ante anthesin squamis gemmae tecti, vel umbellulati et involucrati.

Folia alterna, nervosa vel penninervia.

Squamae foliigenae perulatae.

Differt a *Lauro* glandulis praeter eas, quae basi staminum trium interiorum insident, nullis, et partium floris non solum numero sed etiam dispositione diversis.

*) *Δαφνίδιον*, *Laurus minor* et *elegantula*.

A. *Daphnidia genuina, foliis nervosis.*1. *DAPHNIDIUM melastomaceum.*

D. gommis florigeris subtrifloris bivalvibus glomeratis, foliis ovali-oblongis obtuse cuspidatis subtus glaucescentibus trinerviis nervis supra basia confluentibus. N. ab E. in Wall. pl. Asi. rar. II. p. 63. n. 1.

Tetranthera melastomacea Will. Cat. n. 2563.

Laurus cuspidata Don. Fl. Nap. p. 64.?

Tomex Belo Hamilt. Mss.

Crescit in montibus Silhet, (Henricus Bruce). Vidi marem.

Arbor. Rami epidermide cinerea regulosa et verrucosa glabra vestiti; strata corticis fusca, inodora, insipida, subamaricantia; lignum lutescens, solidum. Ramuli crebri, erecti, flexuosi, subangulati, cicatricibus petiolorum exasperati. Folia conferta, alterna, patentia, coriacea, rigida, inodora et insipida, 2—3¼ pollices longa (petiolo ut in sequentibus mensuris omnibus incluso), 1—1¼ pollices lata, oblongo-ovalia, cuspidata, cuspide mediocri obtusa, basi acuta in petiolum decurrentia, glabra, supra laete flavo-viridia, subtus glaucescentia aetate fuscescentia, trinervia, nervis arcuatis distinctis, ante basia, ubi folium contrahitur, confluentibus sulculoque solummodo discretis, ante apicem evanescentibus, venis transversalibus ad angulum rectum e costa nervisque exeuntibus subparallelis simplicibus, venulis longitudinaliter reticulatis connexis, circa margines arcuatum coeuntibus. Petiolus ¼—½ poll. longus, crassiusculus, canaliculatus, marginatus, subtus convexo-carinatus, apicem versus bisulcus, glaber, purpurascens. Flores in ramulis apicem versus dense congesti, gemmigeni, gommis rarissime solitariis, plerumque 3—5 glomeratis sessilibus trifloris bivalvibus, adiecta plerumque una alterave squama minori ovata obtusa ad eius basin. Squamae involucreales oblique amplectentes, naviculares, apice carinaque obtusae, subcoriaceae, obsolete ven-

losae, glabrae, fuscae. Squamula una alterave lanceolata tenuis floribus interiectae. Pedicelli crassiusculi, longitudine involucri, sesquilineares, apice recurvi et in perianthium incrassati, dense griseo-hirsuto-strigosi, ebracteati. Perianthium (floris ♂) sexpartitum, laciniis duplici serie positae aequalibus patentibus ovalibus obtusis uninerviis grosse pellucido-punctatis glabris albidis. Stamina fertilia ♂, triplici serie disposita (quorum 3 exteriora laciniis perianthii exterioribus, tria media laciniis interioribus, tria interna staminibus exterioribus opposita), perianthio paulo longiora, erecta, patula; filamenta subulata, villosa; antherae ovales, subrectilaterae, obtusae, bilocellatae, dorso plano coniunctae suturaeque subtili-netatae, introversum valvulae hinc sursum revolubilibus lanceolatis debiscentes, ostiolo lanceolato. Glandulae geminae ad basin staminum trium interiorum, subcordatae, obtusae, stipite brevi utrinque filamentum contactae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistilli rudimentum staminibus brevius, ovario parvo, stigmate subgloboso, styleque brevi glabris. Fundus floris hirtus. Arbor feminea non nota est.

Adnotatio. Si coniectura uti liceret, cl. Blumium in *Lauro bibracteata* (Bydr. p. 383.) verbo „(floribus) bibracteatis“ gemmae quas diximus valvulas subintellexisse, dubium non esset, quin arbor nostra *Laurus bibracteata* huius auctoris aestimanda sit. Sed quoniam has ipsas partes in conspectu generum involucri appellavit, coniecturas admittere volebam, bracteasque illas diversas ab involucro partes esse, pedicellis florum impositas, mihi persuasi.

2. DAPHNIDIUM caudatum.

D. gemmis florigeris (♀) spiculiformibus, bracteis persistentibus, foliis lanceolatis acuminatissimis trinerviis subtus ramulisque novellis pubescenti-tomentosis canescentibus. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 2.*

Tetranthera caudata Wall. *Cat. n. 2566.* („*Tetrantherae melastomaceae proxima.*“)

In montibus Silhet inventa est. (F. D.)

2. *Daphnidium caudatum*.

609

Frutex? Ramus adest tener, subdichotomo-ramosus, dermide fusca verrucosa glabra, in ramulis novellis pubescenti-tomentosa, strato corticis subfusco inodoro insipido, ligno illide rufescente satis denso, tubo medullari angusto. **Cicices** foliorum tumentes, semicirculares, verruciformes. **Gemmae** foliigenae terminales et ex axillis proximis parvae, ovatae, obtusae, compressae, e squamis paucis ovatis munitis subcarinatis coriaceis griseo-sericeis, quarum inferiores minores. **Folia** versus apicem ramulorum plura, approximata, cum petiolo trilineari 3 — 3½ pollices longa, ¾ pollicis lata, lanceolata, in longum acutissimumque acumen producta, basi acuta, chartaceo-coriacea, supra glabra viridia, subtus minute et confertim pubescentia canescenti-glaucis, triplinervia, nervis distinctis transversalibus parallelis simplicibus forcativis. **Stipulus** crassiusculus, semiteres, supra planus, pubescenti-tomentosus. **Gemmae florigerae** (femineae) in ramis axillares brevioresque, folio saepe iam delapso nudaе, solitariae, angustae, 3 — 5 lineas longae, spiciformes, pleraeque sexflorae. **Rhachis** sulcata, alternatim canaliculata. **Squamae** bracteiformes, brevibus breviores, patulae, ovatae, acutiusculae, obtuse carinatae, coriaceae, sericeae, persistentes. **Flores** 1¾ lineas lati, sessiles, subspicati, squama sua bracteali duplo longiores, subpannati, extus (praesertim ad basin) griseo-strigosi, sexis; laciniae aequales, patulae, ovatae, acutae, uninerves, pellucide punctatae, membranaceae, rufescentes (?). **Stamina** strobilata 9, perianthio breviora, triplici serie, basi rufescenti-villosissima villis crispatis, apice glabro; horum sex exteriora subulata, interiora e basi lanceolata in acumen subulatum excurrentia. **Staminodiorum** trium interiorum basi a tergo glandulae sex pitulo subcordato obtuso per paria adiunctae, stipite brevi adherent. **Pistillum** longitudine perianthii vel paulo longius, subulatum; ovarium ovatum, breve; stylus elongatus, filiformis, apice plerumque incurvus; stigma dilatatum, lobatum. **Fructus** deest. **Flores masculos** non vidi.

Adnotatio. Etiam si flores masculi non observati sint, tamen dubium est, quin huius generis habenda sit arbor, eoque affinis *Daphnidio melastomaceo*, ut anne eiusdem alterius reputanda sit, haud imperito quaeras.

3. *DAPHNIDIUM pulcherrimum*.

D. gemmis florigeris in pedunculo basi fasciculatis, foliis elliptico-oblongis exquisite cuspidato-mucronatis subtus caecis subquintuplinerviis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rer. II. p. 63. n. 3.*

Tetranthera pulcherrima Wall. *Cat. n. 2597. A.*

In Nepalia legit cl. Wallich, a. 1821.

Arbor elegans, foliorum longa cuspidate insignis. Rami teretes, epidermide rufescente confertim lenticulari-exasperata; cortex insipidus, rufescens, vetustior fuscus; lignum porcum; tubus medullaris amplus. Ramuli juveniles dense lanato-serici, canescentes, basi annulati. Gemmae foliigenae axillares et terminales, magnae, oblongae, obtusae, squamis amplis subquarrosis orbiculatis obtusis coriaceis sericeo-tomentosis, margine lato brunneo glabro membranaceo, inferioribus minoribus. Folia plura in ramulo, aequidistantia, alterna, 3 — 6½ pollices cum petiolo longa, 1¼ — 2¼ pollices lata, alia oblonga (maris), alia magis elliptica (feminae praesertim), in cuspidem longam angustam acutiusculam producta, basi acuta, membranaceo-chartacea, supra glabra amoene viridia, subtus caesio-pruinosa et in inventute sparsim lanuginosa, aetate praeter costas glabra, praerique quintuplinervia, scilicet nervis duobus proxime ad basin confluentibus extrorsum arcuato-ramosis ad apicem fere excurrentibus, tum aliis duobus prope ab apice alternis arcu apicem potentibus neque attingentibus, quibus nervi illi maiores tenui arcu iunguntur; nervi interiecti utrinque conspicui, transversales, areolati, subparalleli reticulum elegans construunt. Petiolus brevis, semipollicaris, supra planus, apicem versus quadrisulcatus, sericeo-pubescentis. Gemmae florigerae 3 in pedunculo circiter lineari axillari sericeo-villoso nudo capitatae, interiecta gemmula media foliigena abortiente oblonga compressa obtusa; rarius solitariae, magnitudine seminis Viciae sativae, subglobosae, brunneae, sericeo-pubescentes, sexflorae. Squamae tres ovatae obtusae minores rigidae involucri commune exhibent. Squamae involucriales propriae quaternae; duplo maiores, suborbiculatae, concavae, fasciculato-nervulosae, confertim pellucido-punctulatae, margine lato membranaceae, aetate lacerae, deciduae, lutescentes. Flores umbellulati, squamulis sine inde parvis testis lanceolatis acutis interstincti. Pedicellus 2½ lin. longus, albo-lanatus. Perianthium (♂) 3 lin. latum, campanulatum,

extus pubescens, album, profunde sexfidum; laciniis aequalibus obtusis quinquenervibus glanduloso-punctatis deciduis; fundus perianthii hirsutus. Stamina fertilia novem longitudine perianthii, aequalia; filamenta antheris paulo longiora, glabriuscula vel paucis pilis adspersa; antherae ovatae, obtusae, apice callosae, pellucido-punctatae, bilocellatae, locellis remotiusculis rima oblonga introrsum dehiscentibus; valvula adscendente. Glandulae sex, stipitatae, capitulo ovato obtuso compresso, staminum trium interiorum basi a tergo per paria coniunctae, lutescentes. Ovarium ovatum, glabriusculum; stylus staminibus paulo brevior, dense cano-lanatus; stigma discoideum. Florem femineum non vidi. Baccae in stipite gemmae communi subumbellatae, 2, 4, 6 et plures, ad diversas gemmas pertinentes earumque stipiti articulo coniunctae, pedicellatae, ovaes, obtusae, nigrae (immaturae), tres lineas longae; pedicello proprio semipollicari hirsuto recurvo.

Adnotatio 1. Arboris femineae ramuli magis sericeo-canescunt; folia etiam eiusdem subtus frequentiori lanugine in aetatem usque vestiantur.

Adnotatio 2. Hec conferatur

Laurus acuminata Retz. (, an *Laurus involucrata* Roeb.?) Herb. Guentheri, ab ipso Reinwardto datam exemplum, sed sterile.

Differt foetis tenuioribus, apicem versus nervulis aliquot costatibus validioribus praeditis, subtus ramulisque multo minus pubescentibus; petiolisque longioribus.

Neque cum *Litsea Zeylanica* congruit ob folia basi minus, apicem versus multo magis attenuata.

An huius loci: *Tournefortia Zeylanica* Blume Hydr. p. 350.?

4. DAPHNIDION Myrrha N. ab E.

D. foliis trinerviis ovatis acuminatis, longo subtus glaucis
glabris, gemmis florigeris sessilibus trifloris.

Laurus Myrrha Lour. Fl. Coch. ed. Willd. I. p. 302. n. 4.
(excl. syn. Canellae Zeylanicae sylvestris odora et sapore
Myrrhae Herm.) Petr. Enc. méth. Suppl. III. p. 317. n. 24.

Litsaea trinervis Pers. Synops. II. p. 4. n. 5. (excl. synon.
Lauri involucreti Retz.)

Litsaea trinervis Russ. Ann. des Mus. VI. p. 211. Petr.
Enc. méth. Suppl. III. p. 480. n. 4.

Cassia cinnamomea, Myrrhae odora; folio trinervio subtus
caesio. Fluk. Alm. p. 89.

Habitat frequens in dumetis Cochinchinae; *O. duoc: Doođ.
dàng β. Ū yó incol.* (Loureiro.)

„Arbor parva, 8-pedalis, ramosissima, trunco inermi ter-
tuoso. Folia ovata, acumine longo, crassa, integerrima, tri-
nervia nervis terminantibus, glabra, alterna, superius obscure
viridia, inferius pallida, petiolata. Flos albus, axillaris, glo-
meratus, sessilis. Calyx communis 4-phyllus foliolis subrotundis
concavis, binis exterioribus minoribus pilosis: continens 3 flo-
sculos pedunculatos. Perianthium proprium nullum. Corolla
propria petala sex, ovata, concava, subaequalia. Filamenta
9, planiuscula, corolla breviora: 3 interiora biglandulosa; an-
theris compressis, obtusis. Germen ovatum, superum; stylus
brevis. Stigma obtusum. Pericarpium bacca ovata, suc-
cosa, glabra, rubra, parva, 1-sperma. Radix arbusti lignosa,
crassa, verticalis, multifida, fusca, oleosa. Tota planta amaris-
sima, sapore et odore Myrrhae officinalis praedita.“

„Virtus, praecipue radice: Catartica, diuretica, eme-
nagoga, antiputredinosa, anthelminthica. E bacca exprimitur
oleum rubrum, plantae odore et sapore praeditum, quo utuntur
indigenae contra scabiem, vulnera, pustulas et ulcera putrida,
vermesque, et insecta vel in illis, vel in quacunque parte cor-
poris nata. Estne vere planta Myrrhae officinalis, antea nos
satis cognita?“ Loureiro.

Adnotatio. *Daphnidio melastomaceo* proxima species
esse videtur, nisi sit eadem.

3. *DAPHNIDIUM gracile*.

D. gemmis florigeris glomerato-sessilibus, foliis trinerviis ovatis acumine longo supra glabris subtus glaucis junioribus petiolis gemmisque laxè lanuginosis. N. ab E. in Otto Diar. (Gartenseitung) 1833. n. 12. p. 91.

Laurus Culilawan Hort. Reg. Berol.

Laurus gracilis et Culilawan Hort. Kreyssig. Dresd. et Hort. Vratisl.

Laurus glauca Hort. Wuerceb.

Patria ignota. Floret in tepidariis hortorum Februario et Martio mensibus. V. v. arbusculam femineam.

Arbuscula valde ramosa, ramis gracilibus teretibus glabris novellis subpruinosis puberulis; epidermis viridi-lutescens, laevis; cortex odoris aromatici myrrhini; lignum densum fibris subtilibus compactis; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum prominentes, semicirculares, planae. Gemmae novellae in foliorum primis explicatorum axillis breves, ovatae, e squamis paucis apice rufo-barbatis compositae; adultiores oblongo-lanceolatae, glabriusculae, squamis pluribus diverg. $\frac{2}{5}$ — $\frac{3}{7}$ imbricatis ovatis obtusiusculis obtuse carinatis latere viridulis dorso et apice purpurascens chartaceo-membranaceis casu suo cicatrices angustas semilunares confertas ad basin ramulorum et innovationum relinquentibus, superioribus maioribus sericantibus; gemma terminalis duplo maior magisque lanuginosa. Folia diverg. $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{3}{7}$ posita, in singulo ramulo 4 — 7 apicem versus haud admodum conferta, patentia, 2 — 3 pollices longa, 9 — 14 lineas lata, ovata, in cuspidem longam angustam fere linearem obtusam producta, basi acuta, chartacea, densissime scrobiculato-reticulata, venulis transversalibus arcuatis laxis subtilibusque et nervis duobus ad basin usque discretis infra cuspidem in arcus venosos obsoletos desinentibus praedita, supra viridia nitida glaberrima, subtus caesio-glauca, in juventute lanugine longa sparsa vestita, aetate glabra, reti venisque hac in pagina distinctioribus. Petioli 4 — 8 lineas longi, angusti, trigono-teretiusculi, supra obtuse canaliculati, pruinosi, rufescentes, primum lanugine longa patula sparsa vestiti, aetate glabri. Gemma floripara (♀) intra gemmae foliiparae axillaris fusiformis axillam sessilis, globosa, quadriflora. Squamae involucales quatuor, scariosae, ciliatae, rufescentes; duae laterales cymbiformes obtusae, duae interiores planae rotundatae teneriores, quarum postica,

614 Trib. XII. Euphorbiaceae. 6. *Daphnidium caesium*.

quae ramo incumbit, reliquis est latior. Flores (feminei) pallide lutei. Pedicelli lineam longi, villosissimi villo molli densoque. Perianthium latum longum, primo infundibuliforme dein patens, sexpartitum, laciniis oblongis obtusis tenibus glabris leviter repandis atque undatis aequalibus peltato-punctatis et in medio subtiliter obsolete venulosis. Rudimenta staminum novem, solito ordine posita, linearia, apice nonnihil dilatata, obtusa, pilis parvisimis conspersa, inter se aequalia, pallida. Glandulae geminatae paulo supra basia staminum trium interiorum magisque a tergo affixae, omnino sessilia, ovalia, compressa, albida, laevia, multo noctate viscidulo scutentia atque nitentia. Pistillum floris aetudine; ovarium crassum, ovatum, obtuse trigonum, dense (uti et pedicellus) villosum, luteolum, in stylum abiens brevem crassum trigonum; stigma capitatum, depressum, trilobum, velutino-papillosum, candidum. Fructum non vidi.

? 6. *DAPHNIDIUM caesium* N. ab E.

D. „foliis ovato-oblongis longiter acuminatis basi parum attenuatis triplinerviis glabris subtus glaucis, caule arborescente.“
Blume.

Laurus coccia Herb. Reinw. *Blume Bydr.* p. 333.

„Crescit in sylvis montanis Iavae. Floret“

„Nomen: *Huru madum*.“ Bl.

7. *Daphnidium bibracteatum*. 8. *Daphnidium Cubeba*. 615

? 7. *DAPHNIDIUM bibracteatum* N. ab E.

D. „foliis triplinerviis ovato-oblongis longiter acuminatis basi acutis glabris subtus glaucis, capitulis paucifloris solitariis, floribus dioecis bibracteatis, caule fruticoso.“ Blume.

Laurus bibracteata Blume *Bydr.* p. 535.

„Crescit in sylvis obscurioribus montium Gedé, Salak cet. laevae insulae. Floret Junio cet.“

„Nomen“ Bl. Vide supra p. 608.

Daphnidia desciscentia, foliis venosis.

8. *DAPHNIDIUM Cubeba* N. ab E.

D. gemmis florigeris multifloris, floribus dense congestis, foliis lanceolatis enervibus subaveniis.

Laurus Cubeba Lour. *Fl. Cochinch. ed. Willd.* I. p. 310.

n. 7. Poir. *Enc. méth. Suppl.* III. p. 317. n. 26.

Litsaea Cubeba Pers. *Synops.* II. p. 4. n. 9.

Litsaea piperita Iuss. *Ann. du Mus.* VI. p. 213.

Persea Cubeba Spr. *S. Veg.* II. p. 269. n. 21.

„Habitat culta, nec rara, in agris et hortis Cochinchinae; puto, quod etiam in China.“ Loureiro.

„Arbor mediocris, ramosissima; ramis patentibus. Folia lanceolata, integerrima, enervia, plana, nitida, 2-pollicaria, alterna, petiolata. Flos albus, pedunculis unifloris congestis lateralibus. Calyx communis 4-phyllus: foliolis subrotundis concavis coloratis deciduis: continens 8 flosculos. Perianthium proprium nullum. Corolla partialis petala sex, subrotunda, patentia, inaequalia, limbo praemorso. Nectarium glandulis 6, sessilibus, oblongis, reflexis. Filamenta 9, brevissima, quorum 6 ad 6 petala declinata, 3 interiora erecta, si bene memini absque glandulis, quae filamentorum brevitatem locum non dabat. Antherae totidem, quarum 6 compressae, subquadratae: localis 4 obliquae. Germen subrotundum, su-

perum. Stylus nullus. Stigma simplex. Bacca globosa, nigra, pedunculata, minima, semine globoso.“

„Virtus: baccarum, corticis etiam, sed debilior. Corroborans, cephalica, stomachica, carminativa. Eius decoctum prodest in vertigine, affectionibus hystericis, paralyti, melancholia, memoriae imbecillitate. Utantur indigenae fructibus recentibus ad condiendos pisces. Odor fragrans. Sapor aromaticus, subfervidus, salivam eliciens. Magnitudo, forma et color Piperis nigri: pedunculo semper annectitur tenui, longiusculo, unde haud inepte Piper caudatum diceretur.“

„Observatio. Cum istius fructus forma, magnitudo, qualitas, virtus eadem omnino sint, quae praedicantur de Cubeba, pronus eram ad asserendum, arborem, ex qua prodit, vulgarem esse Cubebam: sed obstant plerique Autores cum Garcia lib. 4. Arom. c. 23. dicentes, Cubebam plantam esse scandentem, ac proinde fruticosam, quamvis characteres propius nullus exponat, praeter Linnaeum iuniorem, qui illos a recentioribus acceperat, traditque in Supplemento plantarum, p. 90, veramque esse speciem Piperis decidit.“ Loureiro.

9. DAPHNIDIUM bifarium.

D. gemmis florigeris multifloris geminis, floribus subumbellatis dense conglomeratis, foliis venosis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis subtus ramulisque novellis pubescenti-canis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 4.*

Tetranthera lusona Wall. Cat. n. 2530.

Laurus Nacusana Don Prodr. Fl. Nep. p. 64. n. 4.

Legit in Nepalia cl. Wallich. a. 1821 et in Kamaon Robertus Blinkworth. Ad Narainhetty Nepalensium, (Hamilton): Don l. c. Floret Martio. Vidi specimen originale ex herbario Lambertiano in herbario Martiano.

Arbor. Rami cortice crasso amaricante fusco verrucoso, cicatricibus gemmarum florigerarum ellipticis transversalibus et foliorum semilunaribus protuberantibus nodulosi. Ramuli basi pulvinulis squamarum gemmae approximatis subsquarrosis notati, fulvo-tomentosi; novelli pubescenti-tomentosi cani; lignum

rufescens, solidum; tubus medullaris perangustus, mox clausus. Gemmae foliigenae florigeris interpositae et terminales, ovatae, dense squamatae; squamae inferiores semicirculares submucronatae minores coriaceae, superiores sensim maiores ovatae et obovatae teneriores, omnes margine membranaceae glabrae, disco fulvo-lanatae, quemadmodum etiam folia nuper evoluta. Folia alterna, patentia, 3—6 poll. (cum petiolo) longa, 1—1½ poll. lata, oblongo-lanceolata vel lanceolata, longe acuminata, basi acuta, venosa, supra glabra, costa venisque principalibus nonnihil prominulis, minutissime reticulata et ad speciem punctata, subtus pallidissima, penninervia, venoso-reticulata, pube tenui cana inspersa, ad costam venasque principales subvillosa. Gemmae florigerae axillares ternae, vel (interiecta gemma foliigena) geminae, globosae, sessiles. Masculae gemmae decemflorae. Squamae involucrantes 6—8, inferiores suborbiculares, superiores obovatae vel cuneiformes, omnes concavae vel naviculares, coriaceae, margine membranaceae fuscae, extus et intus in disco cano-sericeae; harum inferiores steriles sunt, superiores ex axilla florem procreant; flores supremi denique squama omnino carent. Inflorescentia umbellulae specie fallit; est etenim fasciculus seu racemulus, ad axin exiguum conicum cicatricosum hirsutissimum redactus, quo efficitur, ut flores ob multitudinem situmque angustum quasi semiverticillato-glomerati ramulum amplecti videantur. Pedicelli 1—1½ lineas longi, una cum tubo perianthii et laciniarum disco (praesertim basin versus) cano-hirsuti. Perianthium albidum, sexpartitum, laciniis aequalibus obtusis obsolete trinerviis et indefinite pellucido-punctatis. Stamina fertilia 9 longitudine perianthii, triplici serie positi, quorum tria exterioris ordinis basi nuda, secundae seriei unum plerumque glandula parva capitata ad basin stipatum, tertiae seriei omnia basi utrinque staminodio glandulari crassiusculo brevissimo crassoque stipite praedito, capitulo ruguloso foveolatoque submucronato, instruuntur: filamenta antheris longiora, filiformia, glabra; antherae ovato-oblongae, obtusae apice incurvo, pellucido-punctatae, bilocellatae, locellis subparallelis introrsum ostiolo valvulaque adscendente oblongo-subrectangulis dehiscentes. Pistillum staminibus brevius, ovario parvo, stigmate acuto. Gemmae femineae masculis minores, vix magnitudine piperis, globosae, plerumque geminae, 8—10-florae, squamis pluribus plerisque orbiculatis dense imbricatis tectae. Flores feminei ut in mare, staminibus sterilibus loco

fertilium. Pistillum perfectum, stigmatibus incrassato. Baccas 4—6 pluresve pisi magnitudine, ovato-globosae, obtusae, nigrae, siccando corrugatae, stipite communi e gemmae basi regione brevissimo crasso cicatricoso innascentes, pedicellis tunc squamularibus crassis rugosis parcius villosis. Perianthii fructiferi torus orbiculatus repandus planus, laciniis saepe rudibus appendiculatus, sub fructu perstat. Caro baccarum grisea, seminibus arete adhaerens. Semen obovatum, inversum. Testa cartilaginea; membrana interna atroviolacea, chalazam supra ampla lutea punctulo centrali impresso. Cotyledones crassissimae, hemisphaericae, radiculam basi includentes, oleosi, saporis acerrimi. Embryo parvus, glandem omnino referens inversam ob plumulam obtuse conoideam, a radícula crassa tumida ovata acutiuscula abrupte discretam.

Adnotatio. *Tetranthera vestita* Wall., in Cat. 1. a notata, juveniles communis speciei ramulos exhibere videtur; nulla etenim nisi pubescentiae evidentioris nota differt.

10. DAPHNIDIUM oxyphyllum.

D. umbellulis axillaribus fasciculatis fasciculis apice involvantibus, foliis oblongis acuminatis basi acutis glabris subtus pallidis penninerviis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 8.

Tetranthera oxyphylla Wall. Cat. n. 2847.

Crescit in Penang. Legit G. Porter.

Arbor. Rami nigro-fusci, lenticellato-verrucosi, juveniles angulati, apice subfurfuraceo-tomentosi, ferruginei; cortex insipidus, fuscus; lignum rufescens, rudo; tabus medullaris conspicuus. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares, pallidae. Gemmae in nostro exemplo terminales et ex apicibus fasciculorum floralium angustae, iam evolutae, foliis minutis acuminatis complicatis pulverulento-tomentosis ferrugineo-sericeantibus. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ in ramulis approximata, subaeque distantia, $4\frac{1}{2}$ — $6\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo) longa, 1—2 pollices lata, oblonga; basi acuta, apice in acumen longum obtusiusculum pro-

ducta, coriaceo-chartacea, glabra, supra nitida, subtus pallida et veluti pruina canescenti tecta, penninervia, costa valida, venis costalibus tenuibus crebris rectiusculis margines non attingentibus, reti medio parum conspicuo. Petiolus compressiusculus, glaber, supra canaliculatus sulco tomentosulo. Forsan juvenilia folia nonnihil pubescunt. Fasciculi in pedunculo communi axillari sulcato-angulato noduloso cicatricoso strigoso-sericeo griseo apice in gemmam foliigenam abeunte 2—3 lineas longo subcorymbulosi, 4, 6 vel plures, a basi alterni, approximati, post gemmae evolutionem autem in ramuli inde enati parte inferiori denudata saepe ad speciem solitarii, 8—10-flori. Squamae bracteaes angustae, complicato-subulatae, pedunculum juvenile adaequantur vel superantes, foliaceae, griseo-sericeae, caducae, quarum supremae denique, ubi flores cessant, in folia ramuli abeunt. Pedunculi fasciculorum et involucra subtilissime griseo-sericea, quasi pulverulenta. Gemmae florales magnitudine piperis, globosae. Involucrum tetraphyllum, foliolis subcoriaceis orbiculatis concavis. Flores masculi nondum evoluti (evolutos non vidi) brevissime pedicellati, pedicello et perianthii tubo extus laciniisque in disco strigilloso-sericeis; limbo sexfido, laciniis aequalibus ovato-oblongis obtusis pellucido-punctulatis. Stamina novem, triplici serie; filamenta villosa; antherae ovatae, apice subcallosae, omnes (quas summa cura examinavi) bilocellatae videbantur, valvula obovato-oblonga. Glandulae sex clavatae, geminatae, ad basin staminum interiorum. Pistilli rudimentum, ovario ovato, stylo adhuc fere inconspicuo papilliformi. Feminam non vidi.

Adnotatio. Daphnidiis adiudicando hanc speciem optimum me elegisse reor in re sane non penitus ad lucem perducta, cum dubitari adhuc possit, num antherae, cursu temporis perfectiores, quaternis denique locellis proditurae fuissent. Adsentiente autem modo evolutionis gemmarum florigerarum, donec rectiora doceamur, *Daphnidium* appellare, neque *Tetrantheram*, necum statuebam.

? 11. *DAPHNIDIUM elongatum*.

D. umbellulis axillaribus, solitariis, foliis lanceolatis penninerviis subtus reticulatis ramulisque junioribus hirtis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63.*

Tetranthera elongata Wall. Cat. n. 2846.

Crescit in Nepalia. Lecta a cl. Wallichio a. 1821.

Arbor. Rami teretes, cortice fusco plerumque papuloso inodoro, in juvenilibus hirsuto vel etiam tomentoso, in adultioribus glabro; lignum durum, albidum; tubus medullaris angustissimus, cito clausus. Ramuli apicem versus foliati. Gemmae axillares et terminales magnae, oblongae, squamis arcte imbricatis rotundatis sericeis margine fusco-membranaceis apicem versus incrementibus. Folia cum petiolo 6—7 pollices longa, unum pollicem lata, lanceolata, utrinque acuminata, supra simpliciter penninervia glabra costa venisque canaliculatis, illa basi versus pubescente, reticulo interiecto arcuato areolis punctiformibus, subtus ad costam venasque pubescenti-hirta; venis primariis in marginem non excurrentibus, reticulo interiecto valde conspicuo areolis obliquis parallelis ut in congeneribus. Petiolus $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ pollicis longus, semiteres, tomentoso-villosus, supra obsolete canaliculatus. Umbellae (♀) pisi magnitudine, axillares, solitariae, pedunculatae, pedunculo 4—5 lineas longo villosito-tomentoso. Involucra tetraphylla, foliolis ovato-orbiculatis ventricoso-concavis obtusis coriaceis margine fusco-membranaceis interdum apice fissis, sub anthesi persistentibus; inferioribus minoribus pubescenti-sericeis, superioribus maioribus glabriusculis. Flores plerumque quaterni, involucri duplo longiores. Pedicelli proprii crassi, obconici, angulati et perianthia extus praeter laciniarum margines dense cauo-hirsuta sericantia. Perianthium $1\frac{1}{2}$ linearum diametro, erecto-patens, ultra medium sexfidum, laciniis ovatis obtusis obsolete pellucido-punctatis; seriei interioris paullo angustioribus. Filamenta sterilia novem, perianthio breviora, lineari-subulata, hirsute longa crispabili tecta, solo apice nudo acutoque. Horum tria exteriora laciniis exterioribus perianthii opposita, basi nuda, reliqua ad utrumque latus stipata glandula semicordata, fere lunata, basi obliqua sessili altitudine fere dimidii filamenti. Pistillum filamentis plerumque altius, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario longior, subulatus; stigma parvum, discoideo-capitatum, repandum. Fructus, et flores masculi non noti sunt.

XLIV. LITSAEA Iuss. *) (ex parte.) *Pers. Blume.*
Tetradenia N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 64.
n. 6. Laur. Dispos. Progr. p. 19, n. 41.

Flores dioeci, squamis gemmae tecti. Perianthium 4—8- vel 6-partitum, laciniis subaequalibus totis deciduis. Mas: Stamina sex, quorum quatuor vel duo interiora utrinque glandula stipata. Antherae quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus introrsum dehiscentes. Flores feminei: Filamenta sterilia quatuor vel sex, apice subincrassata, laciniis perianthii opposita. Staminodia quatuor glanduliformia, sessilia, submucronata, vel ovarium cingentia per paria approximata, vel (ubi sex filamenta sterilia adsunt) duobus interioribus adsociata. Stigma discoideum, lacerum. Bacca nuda, pedicello apice incrassato imposita.

Inflorescentia axillaris, fasciculata; gemmae florales sessiles, geminae vel aggregatae, tectae squamis dense imbricatis deciduis, quarum summae involucales plerumque maiores.

Folia persistentia, nervata, (rariusve costata). Gemmae foliigenae multifariam perulatae.

*) *Tetradeniam* olim appellavi hoc genus paulo post aliud quoddam, Labiatarum id quidem ordinis, a cl. Benthamico eodem nomine editum. Revocavi ergo nomen, a clariss. Iussievio olim inventum, quo Tetranthereas simulque Daphnidia pleraque nuncupabantur. Etymologia nominis non liquet.

1. *LITSAEA foliosa.*

L. foliis elliptico-oblongis cuspidè producta obtusa triplinerviis subtus glaucescentibus ramulisque glabris, gemmis floriferis solitariis vel geminis.

Tetradenia foliosa N. ab E. in *Wall. pl. As. rar. II. p. 61. n. 1.*

Tetranthera foliosa Wall. *Cat. n. 2663.*

Crescit in Silhet. F. D.

Similis *Litsaeae umbrosae*, a qua differt epidermide ramulorum juvenilium glabra fuscescente nitidula, strato corticis subdulci cum acredine, gemmis foliigenis maioribus, squamis dense imbricatis rotundatis glabriusculis, vel levissime subsericeis; foliis longioribus et ratione longitudinis angustioribus 4—6 pollices cum petiolo longis $1\frac{1}{2}$ pollices latis ex elliptico oblongis utrinque omnique statu glabris, reticulo interiecto vix conspicuo ita ut folia primo intuitu inter venas principales laevia, per lentem autem inspecta punctata appareant; petiolo 8 linearum et ultra, subtus carinato, supra profunde canaliculato, glabro; gemmis floriferis subsericeis, demum glabris, 6—8 floris; florum femineorum laciniis ovatis brevioribus, filamentis sterilibus sex, duobus interioribus abbreviatis.

Gemmae masculinae solitariae vel geminae, basi squamulis parvis 6—8, sensim paulo maioribus rotundatis sterilibus praeditae ideoque quasi stipitatae; tum squamae quatuor ad 6 abrupte maiores orbiculatae concavae chartaceae flores cingunt, quarum duae exteriores valvatis contiguae subcarinatae, sericeae; squamae inter flores obovatae, membranaceae, uni- vel pauciflorae. Pedicelli vix linea longiores, ancipites, hirsuto-serici. Perianthii tubus et lacinae secundum mediam longitudinem extus simili modo vestita; limbus diametro 2 linearum, profunde quadrifidus, laciniis oblongis obtusis pellucido-punctatis uninerviis. Stamina fertilia 6, aequalia, laciniis longiora; filamenta filiformia, raris pilis inspersa vel glabra, antheris duplo longiora; antherae oblongae, obtusae, quadrilocellatae, locellis

aequalibus oblongis, quarum inferiores laterales et fere posticae, superiores anticae et approximatae. Glandulae octo, truncatae, plicatae, stipitatae, geminatae, singulo filamento secundae tertiaeque seriei (seu interioris) circa basin adiunctae. Pistillum parvum, glabrum; ovarium oblongum; stylus brevis; stigma depresso-capitatum. Gemma feminea mascula minor, ovata, squamis pluribus distincte carinatis interstincta, saepe gemina. Flores minores. Stamina sterilia sex, filamentis laciniis perianthii brevioribus, pilis (praesertim apicem versus) inspersis; interioris seriei vix glandulas excedentibus. Glandulae sex ut in mare eiusdemque figurae et dispositionis. Pistillum ut in mare, sed magis conspicuum.

Adnotatio. Memorabilis obviam est monstrositas, cuius flores in gemmas mutati thyrsum densum obovatum 2—3 pollicarem supradecompositum exhibent, ramis ramulisque gemmulis onustis exiguis, e squamarum patentium solitoque angustiorum axillis nascentibus. Sub squamulis gemmularum extremarum florum vestigia, licet fere inconspicua, observavi. Similem inflorescentiam luxuriantem, in *Oreodaphne acutifolia* observatam, supra p. 419. et 420. descripsi.

2. *LITSAEA umbrosa*.

L. foliis ellipticis cuspede producta obtusa rariusve acuta tripinervis subtus concoloribus pallidioribus, ramulis tomentosis.

Tetradenia umbrosa N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64. et III. p. 30. n. 2. (excl. var. β .)

Tetranthera umbrosa Wall. Cat. n. 2364. ♀.

Laurus recurvata Roxb.? Wall. Cat. n. 2364. B.

Crescit in montibus Silhet, (F. D.) Vidi etiam specimen cultum ex Horto Calcuttensi.

Arbor, ramis teretibus, per intervalla subfasciculato-ramosis, adultioribus glabris subfuscis reticulato-rimulosis, iunioribus cano-tomentosis; cortex tenuis, inodorus; lignum rufescens, densum; tubus medullaris perangustus, mox totus clausus. Gemmae e foliorum superiorum alis et terminalis ovals, im-

bricatae squamis triplici serie spiralibus adpressis late ovatis obtusis et obtuse carinatis, carina fulvo-tomentosa, limbo fusco-scarioso. Folia conferta, cum petiolo $2\frac{1}{2}$ —3 pollices longa, $1\frac{3}{4}$ —1 pollicem lata, ovalia basi acuta, apice magis minusve producta, cuspidato-acuminata acumine ipso obtuso, chartaceo-coriacea, supra viridia, subtus pallescenti-glaucis, glabra, costa utrinque nervisque principalibus basin versus tomentosis, triplicinervis, a nervis per margines excurrentibus marginata, lateralibus trans medium evanescentibus, reliquis sparsis venosis; reticuli interiecti areae extremas minutissimas et densissimas, ut folia punctata appareant. Petiolus 3—4 lineas longus, validus, semiteres, supra canaliculatus, dense fusco-tomentosus. Gemmae florigeras ex alis foliorum inde a gemmiferis proximorum plerumque geminae, basi squamis minutis imbricatis tectas ideoque quasi pedicellatae, 8—10-florae, hinc flores ad speciem conglomerasati; squamae 4 superiores, involucrum efficietas, dum clausae, globosae, magnitudine piperis; foliola subcoriacea, orbiculata, concava, pubescentia, decidua, exteriora obtusa, interiora acutiuscula. Flores parvi. Pedicelli linea breviores, crassiusculi, una cum tubo perianthii laciniarumque basi exteriori dense sericeo-villosi, cani. Perianthium (femineum) quadripartitum laciniis aequalibus oblongis obtusis univervis obsolete pellucido-punctulatis minute ciliatis albidis; quarum duae magis interiores. Filamenta sterilia quatuor, laciniis perianthii duplo breviora iisque opposita, filiformia, subclavata, basi hirsuta. Glandulae totidem magis interiores, sessiles, ovatae, ovarium tegentes et se invicem altera margine subamplectentes, quarum una aut altera truncata, reliquae mucronatae vel cuspidatae. Pistillum longitudine perianthii, glabrum; ovarium oblongum; stylus filiformis, longus; stigma crassiusculum, bifidum, laciniis divaricatis.

3. *LITSAEA furfuracea*.

L. foliis ovato-ellipticis cuspidatis triplicinerviis subtus caesio-
vinoso glabris, ramulis novellis subpubescentibus, gemmis flori-
ris aggregatis globosis.

Tetradenia furfuracea N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p.
64. n. 3.

Tetranthera furfuracea Wall. Cat. n. 2868. A, B.

Habitat in Singapur et Penang. Lecta a. 1822 a cl.
Wallich. ♂.

Arbor, praecedentium habitu, sed foliis inferne pruina
tergibili caesia tectis gemmisque floralibus pluribus in sin-
gula axilla conglomeratis primo intacta distinguenda. Quoad
liorum formam accedit *Litsaeis umbracae* et *foliosae*, sed dif-
fert ab his, iam ubi floribus caret, colore paginae foliorum infe-
rioris; a *Litsaeis Ceylanica* et consimili foliis latioribus,
verso modo cuspidatis gemmarumque florigerarum in-
de facili negotio distinguitur.

Rami teretes, glabri, laxi, epidermide grisea vel fusce-
scente longitudinaliter rugulosa; cortice fusco aromatico, sapore
bili caryophyllorum; ligno latescente; tubo medullari mediocri.
Nervi foliorum per intervalla approximatae, semiluna-
res, una cum cicatrice gemmae axillaris in tuberculum trunca-
tum suborbiculare sublatae. Ramulorum novellorum apices sub-
pubescentes. Gemmae foliigenae terminales et axillares,
longae, acutae, dense squamosae, squamis sensim maioribus,
inferioribus suborbiculatis, superioribus ovato-orbiculatis, omni-
bus mucronulatis coriaceis griseo-subsericeis limbo fusco nitidulo.
Folia (pro more) circa apices ramulorum approximata, plerum-
que sena, diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 3 — $4\frac{1}{2}$ pollices (cum petiolo)
longa, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ pollices lata, elliptica, vel ovato- vel etiam
ovato-elliptica, basi in petiolum decurrentia acuta, apice
cuspidata cuspede obtusiuscula, chartacea, glabra, supra viridia
nervata, subtus pruina detergibili albo-caesia inducta, tripli-
nervia, nervis lateralibus ultra medium evanescentibus; venis
liberis reticuloque interiecto tenuibus laxis. Petioli $\frac{3}{4}$ pollicis
longi, submarginati, supra canaliculati, glabri vel pube hinc inde
dispersi, crassiusculi, succulenti. Gemmae florigerae
asculae in stipite brevi dense arcteque cano-squamoso ag-
gregatae, ternae-senae, piperis magnitudine, subglobosae, quin-
efflorae, squamis involucribus quaternis ovato-orbiculatis con-

cavis subcoriaceis tenuissime sericeis. Flores masculini (quos nondum explicatos attamen satis completos examinavi) brevi hirsutoque pedicello sublato, tubo laciniisque extus fundoque interne griseo-hirsutis, profunde quadrifidi, laciniis ovatis obtusis subtrinerviis pellucido-punctatis. Stamina fertilia sex, siti solito; filamentis hoc in statu adhuc brevibus glabris basi hirsutis; antheris ovatis obtusis glanduloso-punctatis quadrilocellatis, locellis inferioribus hisque magis lateralibus ovatis, superioribus antice contiguis et obovatis, valvulis conformibus sursum reflexis dehiscentes. Glandulae quatuor staminibus duabus interioribus per paria adiunctae, (obovatae videbantur et hoc in statu sessiles). Pistillum exiguum.

Arbor feminea latet, nisi forte ea habenda sit, cui exempla, in Penang lecta, adsunt, gemmis (an florigeris?) parvis distincte stipitatis ad speciem solitariis basi que nudis nec undique squamatis praedita.

4. LITSAEA Ceylanica.

L. foliis oblongis lanceolatisve utrinque attenuatis acuminatis obtuso triplinerviis glaucis costis petiolis ramulisque novellis tenuissime flavescenti-sericeis, gemmis florigeris globosis basi contractis.

α. Foliis subtus glaucis.

Litsaea zeylanica C. G. N. ab B. et Fr. N. ab H. Fr. *Amoen. bot. Bonn. Fasc. I. p. 58. t. 5. Blume Bydr. p. 559.**)

Tetradenia ceylanica N. ab B. in *Wall. pl. As. rar. I. p. 64. et III. p. 30. n. 4.*

Litsaea trinervia *Dict. des sc. nat. XXVII. p. 79. (excl. synonym.)*

Tetranthera pulcherrima? *Wall. Cat. n. 2567. C. (ex parte.)*

Laurus involucreta *Lam. Enc. meth. III. p. 448. n. 4.*

Laurus zeylanica flosculis verticillatis folio trinervio. *Herm. Mus. zeyl. p. 26.*

Dawul Kurundu *Act. Acad. Nat. Cur. Vol. I. App. p. 4. t. 2. f. 6; Amoen. bot. Bonn. l. c. t. 6. f. 7., et Cotte Coronde l. c. f. 6. Marsh. Ann. of Philos. 1817. Octobr. p. 245. t. 71. f. 1.*

Dais et Tomex trinervia *Herb. Madrasp. Wall. Cat. n. 2567 D.*

*) Conf. adnot. ad *Daphnidium pulcherrimum* p. 611.

4. *Litsaea Ceylanica*.

627

β . Foliis subconcoloribus subtus paulo pallidioribus.

Tetradenia umbrosa var. β . N. ab M. in *Wall. pl. As. rar.*
II. p. 64.

Tetranthera pulcherrima *Wall. Cat. n. 2867. C. (ex parte.)*
Lauri spec. Herb. Wight. ♀.

Habitat in Ceylano insula (Herm., *Herb. Royen., Marsh.*) In
dygul, alt. ped. 2000, et in horto Missionis Tranquebariae,
erb. Wight.) Var. β . cum var. α . in *Herb. Wight. ex*
rb. Madrasp.

Ramus crassitie pennae gallinaceae, cortice tenui glabro
iato fusco indutus, cicatricibus foliorum gemmarumque pulvinis
ircularibus pallidis notatus, apice divisus in ramulos angulatos
beque tenui cinerascete adpressa vestitos, basi nudos apice
iosos. Folia alterna vel subopposita, approximata, petiolo
nunciam longo crassiusculo subtus convexo supra canaliculato
rescenti-strigoso succulento innixa, pollices 4 ad $4\frac{1}{2}$ longa,
l. 1 et lin. 3—7 lata, oblonga, basi acuta, apice magis
usve attenuata, sed ipso apice obtusiusculo, integerrima, supra
ista baseos excepta) glabra et viridia, subtus caesio-glaucæ
ad costas venulasque pube minuta adpressa lente tantum
natis oculis perceptibili adpersa, triplinervia, nervis latera-
us prope a basi oriundis paullo ultra medium folium ex-
rentibus, reti folii subtilissimo et pulcherrime nexo. Gem-
e florales in foliorum axillis, pauci etiam in inferiori
laque ramuli parte, subglomerati e gemma parva erumpunt.
mmae masculae plerumque geminae, globosae, pisi magni-
line, quinqueflorae, squamis ad basin 4—5 brevissimis cito
luentibus praeditae, quibus defluxis gemma fere pedunculata
aret. Squamae involucales 4—5, magnae, suborbi-
ares, concavae, quarum duae exteriores valvulares, griseo-
iceae. Flores glomerulos expansos subverticillatos constituunt.
dicelli lineam longi, cano-subhirsuti, sericantes. Perian-
ium patens, duarum linearum diametro, in sicco fuscescens,
tus pubescens, profunde quadrifidum, laciniis ovatis obtusis
induloso-punctatis. Stamina fertilia 6, laciniis duplo lon-
ra; filamenta filiformia, basin versus laxo hirsutula; an-
rae ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae
cellis ovatis, inferioribus lateralibus et fere posticis; val-
his conformibus. Glandulae ad basin staminum duorum in-
iorum geminae, stipite brevi, capitulo obovato truncato ver-
e albido-subbarbato. Pistillum staminibus brevius; ova-

cavis subcoriaceis tenuissime sericeis. Flores masculini (quos nondum explicatos attamen satis completos examinaui) brevi hirsutoque pedicello subnatis, tubo laciniisque extus fundoque interne griseo-hirsutis, profunde quadrifidi, laciniis ovatis obtusis subtrinerviis pellucido-punctatis. Stamina fertilia sex, situ solito; filamentis hoc in statu adhuc brevibus glabris basi hirsutis; antheris ovatis obtusis glanduloso-punctatis quadrilocellatis, locellis inferioribus fisque magis lateralibus ovatis, superioribus antice contiguis et obovatis, valvulis conformibus sursum reflexis dehiscentes. Glandulae quatuor staminibus duobus interioribus per paria adhaerentes, (obovatas videbantur et hoc in statu sessiles). Peristillum exiguum.

Arbor feminea laet, nisi forte ea habenda sit, cuius exempla, in Penang lecta, adsunt, geminis (an florigeris?) parvis distincto stipitatis ad speciem solitariis basi quoque nudis nec undique squamatis praedita.

4. LITSAEA Ceylanica.

L. foliis oblongis lanceolatisve utrinque attenuatis acuminatis obtuso triplinerviis glaucis costis petiolis ramulisque novellis tenuissime flavescenti-sericeis, gemmis florigeris globosis basi contractis.

α. Foliis subtus glaucis.

Litsaea zeylanica C. G. N. ab B. et Fr. N. ab H. Fr. Amoen. bot. Bonn. Fasc. I. p. 58. t. 5. Blume Bydr. p. 359. *)

Tetradenia ceylanica N. ab B. in Wall. pl. As. rar. I. p. 64. et III. p. 30. n. 4.

Litsaea trinervis Diot. des sc. nat. XXVII. p. 79. (excl. synonym.)

Tetranthera pulcherrima? Wall. Cat. n. 2567. C. (ex parte)

Laurus involucreta Lam. Enc. meth. III. p. 443. n. 4.

Laurus zeylanica flosculis verticillatis folio trinervio. Herm. Mus. zeyl. p. 26.

Dawal Kurundu Act. Acad. Nat. Cur. Vol. I. App. p. 4. t. 2. f. 6; Amoen. bot. Bonn. l. c. t. 6. f. 7., et Cate Coronde l. c. f. 6. Marsh. Ann. of Philos. 1817. Octobr. p. 243. t. 71. f. 1.

Dais et Tomex trinervia Herb. Madrasp. Wall. Cat. n. 2567 D.

*) Conf. adnot. ad *Daphnidium pulcherrimum* p. 611.

4. *Litsaea Ceylanica.*

627

β. Foliis subconcoloribus subtus paulo pallidioribus.

Tetradenia umbrosa var. **β.** *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64.*

Tetranthera pulcherrima *Wall. Cat. n. 2367. C. (ex parte.)*
Lauri spec. Herb. Wight. ♀.

Habitat in Ceylano insula (Herm., Herb. Royen., Marsh.) In Dindygul, alt. ped. 2000, et in horto Missionis Tranquebariae, (Herb. Wight.) Var. **β.** cum var. **α.** in Herb. Wight. ex Herb. Madrasp.

Ramus crassitie pennae gallinaceae, cortice tenui glabro striato fusco indutus, cicatricibus foliorum gemmarumque pulvinis orbicularibus pallidis notatus, apice divisus in ramulos angulatos pubesque tenui cinerascete adpressa vestitos, basi nudos apice foliosos. Folia alterna vel subopposita, approximata, petiolo semiunciam longo crassiusculo subtus convexo supra canaliculato pubescenti-strigoso succulento innixa, pollices 4 ad 4½ longa, poll. 1 et lin. 3—7 lata, oblonga, basi acuta, apice magis minusve attenuata, sed ipso apice obtusiusculo, integerrima, supra (costa baseos excepta) glabra et viridia, subtus caesio-glaucā et ad costas venulasque pube minuta adpressa lente tantum armatis oculis perceptibili adpersa, triplinervia, nervis lateralibus prope a basi oriundis paullo ultra medium folium excurrentibus, reti folii subtilissimo et pulcherrime nexo. Gemmae florales in foliorum axillis, pauci etiam in inferiori nudaque ramuli parte, subglomerati e gemma parva erumpunt. Gemmae masculae plerumque geminae, globosae, pisi magnitudine, quinqueflorae, squamis ad basin 4—5 brevissimis cito defluentibus praeditae, quibus defluxis gemma fere pedunculata apparet. Squamae involucales 4—5, magnae, suborbiculares, concavae, quarum duae exteriores valvulares, griseo-sericeae. Flores glomerulos expansos subverticillatos constituunt. Pedicelli lineam longi, cano-subhirsuti, sericantes. Perianthium patens, duarum linearum diametro, in sicco fuscescens, extus pubescens, profunde quadrifidum, laciniis ovatis obtusis glanduloso-punctatis. Stamina fertilia 6, laciniis duplo longiora; filamenta filiformia, basin versus laxe hirsutula; antherae ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae locellis ovatis, inferioribus lateralibus et fere posticis; valvulis conformibus. Glandulae ad basin staminum duorum interiorum geminae, stipite brevi, capitulo obovato truncato vertice albido-subbarbato. Pistillum staminibus brevius; ova-

rium parvum, ovatum, glabrum; stylus filiformis, crassiusculus, hirsutus; stigma truncatum. Flores feminei masculinis similes, minores, laciniis angustioribus. Stamina incompleta, laminiformia. Pistillum maius, stigmate dilatato. Baccae (immaturae) pisi magnitudine, disco cupuliformi impositae, in gemmae basi subumbellatae, pedicellis crassis.

Adnotatio 1. Differt a *Litsaeis umbrosa* et *foliata* foliis angustioribus longioribus subtus laetè glaucis; a *Litsaeis furfuracea* et *consimili* ramulis sericantibus, ab hac praeterea gemmis florigeris basi abrupte-paucisquamosis, ab illa iisdem gemmis ad summum geminis nec pluribus conglomeratis, maioribus, foliisque angustioribus.

Adnotatio 2. Varietatem β . (φ) colore siccando mutato ortam esse haud improbabili ratione me edocuit cl. Walker-Arnott, amicus maxime colendus.

B. LITSAEA consimilis N. ab E.

L. foliis oblongis acuminatis triplinerviis subtus caesio-albis glabris, petiolis ramulisque novellis scabriusculis, gemmis florigeris geminis ovatis subaequaliter imbricatis.

Tetradenia consimilis N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64. n. 8.

Tetranthera pulcherrima? Wall. Cat. n. 2567. B.

Laurus involucrata Roxb. Fl. Corom. II. p. 46. t. 187.?

Tetranthera pallens Don Prodr. Fl. Nep. p. 68. n. 3. an *huius arbor feminea?*

Crescit in Kamaon, (R. B.) — In montium vertice (Roxb.) Floret tempore frigido; maturat fructum Aprili. (Roxb.)

Arbor. Habitus praecedentium. Rami apice divisi, subtrichotomi; epidermis tenuiorum cinerea (adultiorum fusca), tuberculis minutis aspera; cortex insipidus videbatur; lignum albescens, solidiusculum; tubus medullaris satis amplus. Novelli ramuli setulis exiguis quasi furfuraceis adpersi. Cicatrices foliorum reniformes, umbonatae. Gemmae terminalis et foliigenae proximae oblongo-lanceolatae, squamis per spiras digestis suborbiculatis mucronulatis coriaceis villosis-sericis flavicantibus. Folia circa ramulorum apices conferta, altera

vel subopposita, pollices 4 — 5 (cum petiolo) longa, 1 pollicem circiter lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, acuminata, acumine acuto saepe obliquo, basi acutiuscula, glabra, supra viridia, subtus albido-caesia, triplinervia, nervis inferioribus angulo acutiori divergentibus prope a medio evanescentibus; reti interiecto in pagina superiori (quae punctata ob eam causam apparet) fere inconspicuo, in inferiori pagina subtilissimo tenuique. Petiolus 6 lineas longus, semiteres, supra canaliculatus, setulis perexiguas quasi furfuraceis adpersus, lutescens. Gemmae florales axillares, geminae, ovatae, 8 — 10-florae, squamis a basi imbricatis sensim magnitudine crescentibus orbiculatis vel orbiculato-ovatis obtusiusculis concavis, exterioribus subcoriaceis scabrido-sericeis, quatuor interioribus maioribus membranaceis glabrisculis ciliatis venoso-nervosis. Flores e squamarum superiorum alis et terminales, albidi. Pedicelli bilineares, graciles, cano-hirsuti, subsericei. Perianthium masculinum 3 lineas latum, profunde quadrifidum, patens, tubo laciniisque disco hirsutis, his margine ciliatis ovatis acutiusculis tenuissime nervosis pellucido-punctatis. Stamina fertilia 6, laciniis perianthii longiora, aequalia; filamenta filiformia, glabra; antherae ovatae, obtuse mucronatae, pellucido-punctatae et glandulosae, quadrilocellatae, locellis inferioribus remotiusculis lateralibus et magis posticis ovatis, superioribus subcontiguas paullo minoribus anticis obovatis; valvulis ostiolorum figura adscendentibus. Glandulae geminae staminibus duobus interioribus ad basin adiunctae, stipitatae, subcordatae, pallidae, glabrae. Pistillum staminibus brevius; ovarium ovatum, glabrum; stylus elongatus, hirsutus; stigma dilatatum, angulatum vel lacerum, saepe irregulare. Feminea arbor latet.

Adnotatio 1. Species haec ab affinibus colore caesio paginae inferioris distinctu facilis. Propius accedit ei *Litsaea furfuracea*, differt autem haec foliis brevioribus latioribusque et gemmis florigeris pluribus aggregatis.

Adnotatio 2. *Laurus involucrata* Roxb. l. c. vix dubium est, quin huius loci sit. Decet inter exempla mihi tradita nomen huius arboris, nescio quo casu. Haec praecipua causa fuit, ut dubitationis adderem signum. Florum gemmae solitariae et quinqueflorae dicuntur et pinguntur, quae geminatae et 8 — 10-florae in nostra; sed liceat suspicionem erroris vel negligentiae cuiusdam nutrire, propterea quod ramus idem in icone ex altera parte masculinos flores, ex altera fructus immaturos exhibeat,

630 Trib. XII. Daphnoidinae. 6. *L. triplinervia*. 7. *L. dealbata*.

naturae et verbis auctoris contrarios. Vereor itaque, ne pictor femineo ramulo ex arbitrio suo adiecerit flores masculinos, in exemplo ramuli masculini Roxburghiano vel deficientes, vel delapsos; iconem itaque Roxburghianam femineae plantae esse et eo usque fidam, masculinae suspectam conso, donec alia edocear. Campheram olere totam arborem addit Roxburghius, praesertim radicem et baccas; adpectu etiam *Lauri Camphorae* similem esse; ad 24—30 pedum altitudinem crescere. Baccas maturas non vidit Roxburghius.

6. *LITSAEA triplinervia*, Bl.

„*L.* foliis lanceolatis longiter acuminatis basi attenuatis triplinerviis glabris subtus glaucescentibus, involucris in gemmis (solitariis axillaribus) subsolitariis sessilibus tetraphyllis subquadrifloris, caule arboreo. (aff. *L. Zeylanicae*.)“ *Blume Bydr.* p. 339.

„Crescit in sylvis montis Salak. Floret Augusto etc.“
„Nomen“ Bl.

7. *LITSAEA dealbata* N. ab E.

L. „foliis late ellipticis acuminatis triplinerviis glabris subtus dealbatis, petiolis ramulisque tomentosis, glomerulis involucrorum villosis.“

Tetranthera dealbata R. Br. *Prodr. Fl. Nov. Holl.* p. 403.
(ed. N. ab E. 289.) n. 3. *Spr. S. Veg. II.* p. 267. n. 7.

„Crescit in Nova Hollandia circa Port Iakson urbem.“
R. Br.

„Glomeruli involucrorum sessiles. Flores hexandri, perianthii limbo quadripartito hirsuto.“ R. Br. l. c.

„Observatio. „*Laurus Myrrha* Lour. *Cochinch.* huic valde affinis, sed differt foliis minoribus, involucris breviter pedunculatis subsericis, perianthiis glabriusculis.“ R. Br. l. c.

8. *LITSAEA rufa* N. ab E.

L. foliis late ellipticis acuminatis subseptuaglinerviis subtus velutino-sericantibus pallidioribus, petiolis ramulisque velutino-tomentosis floribusque hirsutis ferrugineis, glomerulis lateralibus.

Ad Brisbane fluvium, Novae Hollandiae. Vidi specimen arboris femineae in Herbario Arnottiano, a cl. Hookero datum.

Similis quidem *Litsaeae dealbatae*, sed diversa foliis plurinerviis subtus subtomentosis.

Ramus teres, striatus, tomento denso e pilis rigidulis in hornotina parte ferrugineo in annotina pallidiori magisque deterso tectus; cortex tenuis, lignum album; tubus medullaris teres, satis amplus. Cicatrices foliorum transverse ovaes. Gemmae axillares parvae, ovatae, depressae, terminalis magna, oblonga, rufo-ferrugineo-hirsuta, perulata, squamis imbricatis late ovatis rotundatis. Folia quina aut sena circa apices ramulorum approximata, diverg. $\frac{2}{5}$ posita, cum petiolo semipollicari $8\frac{1}{2}$ —7 poll. longa, 2— $2\frac{3}{4}$ poll. lata, ovalia, acuminata basi acuta in petiolum excurrentia, crasse chartacea, supra glabra subtus tomento tenui sericante pallido vestita, ramis costalibus ternis quaternisve omnibus per paria approximatis arcuque apicem folii petentibus supra subtusque prominulis, reti interiecto punctiformi, venis transversalibus tenuibus. Petioli crassi, teretes, ferrugineo-tomentosi, supra planiusculi et striati. Flores (femineos tantum vidi) in parte inferiori aphyllaque innovationis agglomerati, glomerulis alternis distantibus densis multifloris, magnitudine nucis avellanae. Squamae involucales in nostro specimine iam iam defluxere. Pedicelli 2 lin. longi, uti perianthium undique (extus et intus) rufo-hirsuti, hirsutiae densa patula articulata veluti ramentacea. Perianthium (femineum) circiter $4\frac{1}{4}$ lin. latum, quadripartitum, laciniis lanceolatis obtusis trinerviis pellucido-punctatis. Filamenta sterilia sex, setiformia, glabra, longitudine perianthii. Glandulae geminatae quatuor, per paria filamentis duobus interioribus adsociatae et sub hirsutiae fundi latentes, licet magnae sint ac globosae. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus longus, incurvus, superne crassior; stigma obliquum, trilobum.

9. *LITSAEA Pseudoculitlawan* N. ab E.

L. foliis oblongis ellipticisve obtusiuscule acuminatis basi attenuatis saturate glauco-caesiis opacis subtiliter triplinerviis glabris, gemmis floriferis ovibus sulphureo-sericeis.

Laurus Culitlawan *H. b. Bonn et Berol.*

Patria *V. sicc. cult. c. fl. ♀.*

Differt a *Litsaea consimili* foliis basi levi sinu contractis cuneiformi-attenuatis rigidulis utrinque glaucis.

Ramuli viridi-grisei, glabri, ad novellos apices sparsim strigilosi. Gemmae foliiparae axillares oblongae, terminalis, quae duplo maior, conica, eleganter spiratim perulatae, squamis subrotundis obtusis obtuseve mucronulatis, inferioribus dorso ferrugineo-strigilosis sericantibus, reliquo ambitu omnibusque superioribus flavo-sericeis. Folia cum petiolis $4\frac{1}{3}$ pollices longa, 16—20 lineas in medio lata, oblonga vel ovalia, in acumen breve et obtusiusculum contracta, in basi sinu levi cuneata, glabra, iuniora basin versus circa costam mediam rufescenti-substrigilosa, utrinque glauca, ob rete venosum obsoletum subtilissimum fere laevia, nervis semipollicari spatio supra basin orientibus tenuibus, apicem versus ramosulis et evanescentibus, praetereaue ramulis aliquot costalibus alternis superius e costa prodeuntibus tenuioribus instructa; costa lata, carinata, pallida. Petioli ultra $\frac{3}{4}$ pollicis longi, crassiusculi, trigoni, supra plani sulcoque medio angusto exarati, pallidi, glabri, ad axillas ferrugineo-strigilosi. Gemma floripara (feminea) solitaria, oblonga, obtusa, sessilis, basi uti foliiparae perulata, apice squamis involucralibus senis ovalibus obtusis membranaceis teneris globoso-expansis flores involvens. Flores umbellulati, 5—6, pluribus imperfectis, uno alterove tantummodo evoluto. Pedicelli vix lineam longi, hirti. Perianthium pubescens, quadrifidum, laciniis ovatis obtusis tenerrimis membranaceis uninerviis, sparsim pellucido-punctatis. Filamenta sterilia sex, apice plerumque incrassata, hirsuta. Glandulae quatuor, clavatae. Pistillum ovario ovato, stylo brevi crasso, stigmate indistincto.

Adnotatio. Folia plantae Berolinensis paulo breviora et latiora quam Bonnensis, et ea quidem coloris obscurioris. Reliqua congruunt.

40. *LITSAEA glauca* N. ab E.

L. foliis oblongis utrinque attenuatis triplinerviis longe petiolatis adultioribus subtus glaucis glabris iunioribus subtus lutescenti-sericeis, ramulis novellis angulatis gemmisque florigeris aggregatis rufis.

Laurus glauca Thunb. *Fl. Jap.* p. 173. *Willd. Sp. pl.* II. 1. p. 478. n. 7. *Pers. Synops.* I. p. 448. n. 8. *Spr. S. Veg.* II. p. 266. n. 18. *Lam. Enc. méth.* III. p. 482. n. 18.

Tsons. *Kaempf. Am. exot.* p. 770.

Habitat in Iaponia, (Thunb., de Siebold.) Vidi ramum siccum arboris femineae in Herb. Siebold.

Arbor. Rami iuveniles teretes, fuscii, pulverulento-canescens, iuveniles angulosi et a cicatricibus nodulosi cano-pubescentes; cortex tenuis, cinerascens; lignum subtile, lutescens; tubus medullaris amplus. Ramuli subverticillati. Cicatrices foliorum tumidae, ovato-scutatae, medio umbonatae, cicatrici gemmae ovatae irregulari minori coniunctae. Gemma terminalis piso maior, globosa, rufo-tomentosa, squamis subrotundis pluribus dense imbricatis tecta. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, circa innovationum apices conferta ideoque per intervalla approximata, cum petiolo $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ pollices longo semitereti apicem versus depresso cano-subtomentoso $4\frac{1}{2}$ — $8\frac{1}{2}$ pollices longa et 1 — $1\frac{1}{4}$ pollices lata, oblonga, basi apiceque regulariter attenuata, ipso apice obtuso, margine convexa, supra lucida viridia in iuventute autem appresso-canescens-pubescentia, subtus in iuventute glauco-luteoque dense sericea aetate glauca et glabra, chartaceo-coriacea, rigida, septuplinervia, sed propter ramos costales superiores magis distantes et inter se subalternos ideoque haud aequae ac inferiores conspicuos sensu communi triplinervia, nervis inferis $\frac{1}{4}$ poll. spatio a basi acuto angulo egredientibus ultra medium folium iuxta latera denique evanescentibus; rete venulosum subtilissimum. Gemmae floriparae (femineae) 3 — 4 in axillis foliorum superiorum aggregatae, glomerulo circiter pisi magnitudine, subglobosae, sessiles, dense rufo-tomentosae. Involucris foliola quatuor, coriacea, subrotunda, concava, subaequalia. Flores 8 — 6, in alabastro (quod solum examinavi) exigui, obconici, densissime cinereo-strigilosi, pedicello crasso cum perianthio-confluente. Lacinae perianthii 4, ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, dense strigosae. Staminum sterilem filamenta 4 — 6, subulata. Glandulae duae, globosae

(forsan 4 in statu perfectiori). Pedicelli fructus inter et infra folia vetustiora fasciculati, 2—4 (aut plures), 2—4 lineas longi, crassi, rugosi, iam glabrescentes, cupula explanata quadriloba a perianthii basi residua strigosa coronati. Bacca subglobosa (ovata, parum attenuata apud Thunb.), pini magnitudinis, „coeruleo-atra, succulenta, glabra, succo coeruleo“ (Thunb.) Semen globosum, striatum, ferrugineum. „Oleum fructuum expressum pro fundendis candelis inservit.“ Thunb.

Adnotatio. Inter species cognitae propinqua maxime est *Litsaeae lanuginosae*, quae quidem iam solis foliis duplo fere maioribus distinguitur, reliqua ut taceam.

11. LITSAEA lanuginosa.

L. foliis oblongo-cuneatis acuminatis triplinerviis subtus glaucis floribusque lanuginosis.

Tetradenia lanuginosa N. ab E. in Wall. pl. As. rar. p. 64 n. 6.

Tetranthera lanuginosa Wall. Cat. n. 2561.

Crescit in Nepalia, (Wallich. a. 1821.)

Arbor pulchra. Rami teretes, apice fasciculato-ramosi et foliosi, ad innovationes annulati, gemmis incompletis tuberculati, cicatricibusque foliorum cordatis per intervalla approximatis notati, juveniles fulvescenti-villosi; cortex fuscus, insipidus; lignum porosum rufescens; tubus medullaris satis amplus. Gemmae foliigenae ad speciem aggregatae, lanceolatae, strobiliiformes, squamis plurifariam spiralibus dense imbricatis coriaceis semiorbiculatis vel orbiculatis sursum crescentibus mucronulatis fulvo-sericeis tecti. Folia circa apices ramorum aggregati, fasciculati vel ad speciem in verticillum unum alterumve disposita, 6—8 pollices (cum petiolo) longa, $1\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ pollices ultra medium lata, oblonga, in basin acutam modice decrescentia, acuminata, coriaceo-chartacea, supra nitida viridia glabra, subtus glauca lanugineque tenui, in costa nervisque densiori et fulvescente vestita, triplinervia, nervis a basi remotis apicem non attingentibus extrorsum venulosis, reliquis venis primariis

alternis apicem petentibus neque attingentibus; rete venulosum parum conspicuum. Gemmae floriferae axillares et interfoliaceae nudaе, solitariae vel subaggregatae, globosae, obtusae, strobiliformes, squamis foliigenarum similibus sed brevioribus plerisque semicircularibus deciduis munitae, sericeae. Flores e squamarum alis subaggregati, in fasciculum multiflorum agglomerati. Pedicelli sesquilineares, fulvo-villosi. Perianthium quadripartitum, extus lanuginosum, laciniis in mare ovatis, in femina ovato-lanceolatis obtusis obsolete pellucido-punctatis uninerviis indistincte venulosis teneris rufescentibus (?) In flore masculo stamina 6, quorum 4 laciniis, duo staminibus exterioribus opposita, flore longiora. Filamenta filiformia, glabriuscula vel hinc inde villo sparso praedita. Antherae satis magnae, ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus oblique ovatis superioribus obovatis, introrsum dehiscentibus, valvulis adscendentibus umbilicatis. Pistillum staminibus brevius, ovario parvo, stigmate acuto vel bifido. Glandulae ad utrumque latus staminum duorum interiorum duae, glabrae, stipite distincto, capitulo compresso dimidiato subcordato vel trigono apice rotundato; in nonnullis unum alterumve stamen secundi ordinis eiusmodi glandulis iuxtapositis stipatur. Floris feminei (dimidio fere minoris) stamina sterilia sex absque antheris, apice barbato, flore breviora. Glandulae ut in mare. Pistillum siaminibus longius, glabrum; ovarium ovatum; stylus crassiusculus, ovario longior; stigma modice dilatatum, plerumque quadrilobum, saepe inaequale et lacerum. Fructus in basi gemmae residua crassa subcylindrica sigillato-cicatricosa 4, 6, et plures fasciculati, nec umbellati. Pedicelli fructus bitriloculares, crassi, rugulosi, glabriusculi, recurvi. Fundus perianthii persistens, parvus, circularis, integer, concavus, sub bacca latens nec nisi ea delapsa conspicuus. Bacca ovato-oblonga, obtusa, circiter semipollicaris, nigra, siccitate corrugata. Semen conforme, basi supera mucronulatum.

636 Trib. XII. Daphnoidinae. 12. *Litsaea pruinosa*.

12. *LITSAEA pruinosa* N. ab E.

L. foliis oblongis ellipticis vel obovato-ellipticis acutis obsolete septuplinerviis glabris subtus caesitis, petioliis elongatis...

Litsaea pruinosa Blume *Bydr.* p. 880.?

Laurus pruinosa Reinw. in *Herb. Mart.*

Crescit in lava insula. Vidi ramulum sterilem in Herb. cl. Martii.

Epidermis glabra, fusca; cortex subfuscus, crassiusculus, odoris volatilis subcamphorati; lignum durum, rufescens. Cicatrices foliorum prominulae, semicirculares vel subrotundae, planae adiecta plerisque cicatrice pedunculi paulo minore patelliformi. Gemmae axillares globosae, perulatae, glabriusculae, squamis plurium ordinum imbricatis subrotundis ciliolatis fasciis. Folia diverg. $\frac{2}{5}$ posita, cum petiolo (angusto canaliculato 6—7 lineas longo) 3—4 pollices longa, 7—14 lineas lata, diversiformia, alia ovato-lanceolata apice attenuata, alia elliptica vel obovata acutiuscula basi acutiuscula in petiolum desinentia, margine angusto cartilagineo cincta, chartacea, glabra, supra amoene viridia, subtus caesio-pruinosa, venis costalibus ternis per paria approximatis apicemque petentibus nec vero attingentibus praedita et itaque obsolete septuplinervia. Reliqua desiderantur.

Adnotatio. Ob gemmas (foliigenas) perulatas *Litsaeis* non adscribere non potui.

Synonymon Blumianum maxime dubium est, ob plurima in caractere, ab isto auctore proposito, repugnantia, v. c. folia „grandiuscula et obtusa.“ Sed nomen, et petioli longi ab altera parte congruere videbantur. Conferenda tamen etiam *Laurus caesia* Reinw. Blum. *Bydr.* p. 883.

SPECIES DUBIA.

? 13. *LITSAEA obovata*.

L. foliis vel oblongis apicem versus paullo latioribus vel ellipticis acutis crasse penninerviis subtus glaucis costis ramulisque pulverulento-tomentosis, floribus pubescentibus.

Tetradenia obovata N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64. n. 7.

Tetranthera obovata Hamilt. Wall. Cat. n. 2362. A, B.

Laurus obovata Herb. Hamilt.

Tetranthera Cuipala Don Fl. Nep. p. 68.?

Habitat in Silhet, (F. D. et Herb. Hamilt.)

Arbor, ramis ramulisque ex apice fasciculato-divisis teretibus, adultioribus glabris maculatis subtuberculatis striolatis, iuvenilibus sulcatis pubescenti-tomentosis subpulverulentis; epidermidis color virescens; cortex griseus, parum aromaticus; lignum leve, rufescens; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum ad apices innovationum aggregatae, semicirculares vel suborbiculares, umbone excavato. Gemma terminalis ovato-oblonga, dense pluribus spiris imbricata, squamis rotundatis coriaceis flavescenti-sericeis; gemmae foliigenae laterales, illi approximatae, pleraeque steriles, minutae. Folia circa ramulorum apices collecta, 3, 6, et plura, fasciculum, seu verticillum spurium exhibentia, ampla, $\frac{3}{4}$ — 1 pedem (cum petiolo) longa, $3\frac{1}{2}$ — 4 pollices lata, ex obovato oblonga, basi apiceque acuta, chartacea, penninervia, nervis 6 — 7 alternis aequae distinctis angulo acuto e costa egredientibus prope a margine arcibus tenuibus coniunctis, reticuli venis tenuibus arcuatis utrinque conspicuis, supra viridia nitida glabra, sola costae basi canaliculata rufescenti-tomentosa, subtus glauca granulis minutissimis albidis detergibilibus per lentem laxae in-spersa, costa venisque principalibus valde prominulis una cum petiolo fere pollicari semitereti supra canaliculato valido rufescenti-pulverulento-tomentosis. Fasciculi florum circa ramorum annotinorum apices e foliorum delapsorum axillis prodeuntes. Gemmae florigerae masculae solitariae (?), ovatae, quoad perulam foliigeris similes, sessiles, a basi fertiles, ab apice basin versus efflorescentes, squamis deciduis. Flores sub inferioribus squamis 3 — 4, subfasciculati, hinc inflorescentia, delapsis squamis, glomerato-thyrsoidea pyramidalis $\frac{1}{2}$ — 1 pollicem longa. Axis communis angulatus, et ramuli eius atque pedicelli et perianthia extus dense rufescenti-subvillosa, sericantia. Perianthium 3 — 6 lineas latum, patens, profunde sexfidum, laciniis subaequalibus ovatis obtusis concavis ciliatis trinerviis pellucido-punctatis. Stamina fertilia novem, solito more disposita, perianthio longiora, erecta, aequalia; filamenta filiformia, antheris duplo longiora, cinereo-hirsuta; antherae lineari-oblon-



Genus:

Cassia.

XLV. CASSYTA Linn. *N. ab E. in Wall. pl. Asrar. II. p. 61. et 69. n. 12. Laur. Disp. Progr. p. 20. n. 13. Volutella Forskål. Calodium Lour.*

Flores hermaphroditi, spicati, basi bibracteati. Perianthium sexfidum, laciniis persistentibus, tribus exterioribus manis; tubus liber in fructu baccatus. Stamina fertilia novem triplici serie laciniis perianthii opposita, quorum tria interiora ad basin biglandulosa. Antherae bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes, tres interiores extrorsum conversae. Staminodia tria quarti ordinis stipitata. Stylus brevis; stigma parvum, discoideum, umbilicatum. Caryopsis subcarnosa, tecta perianthii tubo carnoso pervio, laciniis persistentibus coronato.

Inflorescentia: spica simplex vel composita, vel glomeriformis, basi bracteolis minutis membranaceis praedita. Flores omnino sessiles.

Folia nulla. Herbae vel suffrutices volubiles, contorti, parasitici, radiculis papilliformibus fruticibus inhaerentes.

1. *CASSYTA filiformis* Linn.

C. glabra, spicis simplicibus pedunculatis, floribus distinctibus, staminibus primi ordinis petaloideis. N. et E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 1.

Cassyta filiformis Linn. *Sp. pl.* I. p. 530. *Willd. Sp. pl.* II. 1. p. 487. *Pers. Synops.* I. p. 480. *Spr. S. Veg.* II. p. 271. (*ex parte*). *Burm. Fl. Ind.* p. 92. *Oct. it.* p. 243. *Lam. Enc. méth.* I. p. 663. n. 1. III. *Gen. t.* 353. *Poir. Enc. méth. Suppl.* II. p. 431. *Blume Bydr.* p. 574. *Sieb. Fl. Maur.* II. n. 543. *Wall. Cat.* n. 2008.

Calodium Cochinchinense Lour. *Fl. Cochinch.* ed. Willd. I. p. 303.?

Volatella aphylla Persk. *Fl. Aeg.-Arab.* p. 84.?

Cuscuta indica floribus albis stellatis. *Burm. Mus. Zeyl.* p. 67. *Thes. Zeyl.* p. 84.

Cuscuta indica Iavanica, Kankong incolis dicta. *Meibom apud Burm.*

Cuscuta Rombut Putru. *Rumph. Herb. Amb.* V. p. 491. t. 184. f. 4.

Acatsia Valli. *Rheede Hort. Mal.* VII. p. 85. t. 44. *Boj. Suppl.* p. 331.

β. Caule crassiori, spicis saepe in gyrum contortis.

Crescit in Malabaria, (Rheede); in Amboinae littoribus et circa ostia fluminum, (Rumph); in montibus provinciae Palaveram, (Wight); in fruticetis circum Bataviam, (Blume); in insula S. Mauritii, (Sieber). — Nomen Sanscritanum *Medis Tali*, (Reede); Malaice *Dansidan* et *Rambut Putru*, vel *Dau Tali Tali*, (i. e. capillitium principissae); Arabice *Cuschut* et *Cuschuta*, et exinde inter Malayos et Moluccenses *Cussu* i. e. perplexum virgultum, (Rumph); Iavanice *Dau Tali*, (Blume).

Caules filiformes, glabri, valde contortuplicati. Pedunculi 1 — 1½ pollices longi, serpentine, pubescentes, praesertim ad basin, vel glabri, bracteis duabus minutis membranaceis lacero-ciliatis ad basin stipati. Flores 4 — 8, versus apicem pedunculi alterni, magnitudine seminis brassicae, sessiles, lutescentes, glabri, bracteis tribus minutis semicircularibus membranaceis ciliatis cincti. Tubus perianthii sub anthesi breviss.

s, postea increscens, globosus, papuloso-inaequalis (praesertim) papulis mucilagine repletis; laciniae tenues; tres exteriores quadruplo fere minores interioribus, semicirculares, ciliae, membranaceae; interiores ovatae, paullo firmiores, puncto-reticulatae, obsolete nervosae. Stamina tria exteriora laciniis minoribus opposita, petaloidea, maioribus perianthii laciniis vix breviora, sed fere duplo angustiora, ovali-oblonga, sessilia, antheram infra apicem ferentes ovatam obtusiusculam, membrana pellucida, locellis parvis ovatis ab apice distantibus, valvulis conformibus; nervus medius laciniae seu filamentum fortior, basi antherae desinens, quasi filamentum proprium prodit antherae cum lacinia concretum. Stamina laciniis maioribus opposita breviora: filamentum glabrum, lineare, apice dilatatum, nervo medio divisum; anthera, filamento paulo brevior, structura praesertim, dorso plana. Stamina tria interiora breviora, petaloideis illis opposita; filamentum breve, compressum, apice expansum antheram basi extrorsum appendice membranacea obtusa praesertim, apice triangularem, locello utrinque oblongo fusco instructum. Glandulae geminatae ad basia horum staminum sessiles, reniformes, obtusae, luteae, a cavo utriusque lateris, antherae appendice filamentique compressi margine formato, excepta, longitudine filamentum. Staminodia tria interiora compresso-pyramidalia, longitudine filamentorum tertii ordinis, utrinque callo lanceolato, locelli indice, obliquo fusco instructa propeaeque dum e centro conspiciuntur sagittata. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus oviformis brevior, subulatus; stigma parvum, depresso-discoideum, vix paulo crassius. Post anthesin tubus perianthii turgens subglobosus. Perianthium tum globosum, vertice orbiculari convexo nitente mucrone medio praedito. Sub tempus maturitatis tubus calycis turgens sit et quasi carnem drupae, coriandri seminis magnitudinis, sistit, nec vero fructui cohaeret. Caryopsis drupacea, ovato-subrotunda, carne tenui, vertice late umbonato nitente, mucrone persistente mucronato. Hylus sub basi dilatata styli latens, sessilis, cui altera sine funiculus umbilicalis, a fundo perianthii ascendens et testae agglutinatus, inseritur. Semen subglobosum, umbonem perianthii non explens, albidum; testa ossea, fissura; membrana interna rubra, crustosa, fragilis, membranae alterae interiori pallidae subfloccosae, quae ab ostomio descendit raphenque complectitur, connata. Cotyledones hemisphaericae.

644 Trib. XIII: Cassytopae. 2. *Cassyta americana*.

Var. β . praeter caules paulo fortiores, crassitie ademporetici tenuioris, et spicas hinc inde totas in gyros atque, veluti glomerulum florum exhibentes, non differt.

^A dnotatio. „Tota planta mucosa viscositate plumbum rem in aqua contusa et contrita puls fit viscosus s pulvere mixta, lavani et Malayenses ad oblatum.

Ex hac planta extracta cum noctem rori exposita coacta die, quod post binas horas litium longum ac deosus et cum lacte ebutyrato infusibus propinantur ad calorem

2. *CASSYTA americana* N. ab E.

C. glabra, spicis simplicibus pedunculatis, floribus tubulosis, staminibus primi ordinis clavatis.

Cassytha filiformis Jacq. *Pl. Am.* p. 113. t. 91. *Exot. Fl.* t. 167.

Cassytha filiformis Willd., *Spr. t. c.* (ex parte.)

Cuscuta baccifera Barbadiensium a maritimis. *Prod. p.* 126. *Phytogr.* t. 172. f. 2.

Crescit in India occidentali, (Jacquin); in insula S. Centii, (Hooker.)

A praecedente imprimis florum structura differt, ut in figura exhibita; tum vero etiam caule crassiore floribusque majoribus.

3. *CASSYTA glabella* R. Br.

„*C. glabra*, spicis (brevissime) pedunculatis indivisis glomeruliformibus paucifloris.“ *R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404.* (ed. N. ab E. p. 260.) n. 3. *Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 2.*

Cassyta filiformis Thunb. *Fl. Cap. ed. Schult. I. p. 386.*
(excl. synonym.)

Crescit in Novae Hollandiae littoribus intra tropicum, in ora meridionali, et in insula Van Diemen, (R. Brown); in Promontorii bonae spei collibus infra montem tabularem prope urbem, in sylvulis Houtniquas et alibi vulgaris, (Thunberg); prope Dornhogde, Witzenberg, Vogelvalley in planitie Capensi, ad sinum Algoa-Bay in promontorio Recief districtus Uitenhage, (Ecklon.); in districtu Zwellendam et George, (Mund). 4. Floret (in Promontorio bonae spei) fructumque perficit a Novembre in Aprilem, maxime tamen inde a Februario in Aprilem.

Statura et magnitudo fere *Cassytae filiformis*, sed paulo tenerior. Tota glabra, parce ramosa. Spicae brevissimae, bilineares, rarissime ad 6 lineas extensae, singulae aut binae ternae aggregatae, 1—3-florae, floribus ad apicem glomeratim sessilibus, hinc flores, praesertim ubi spicae plures ex eodem puncto oriuntur, glomerulum pedicellatum bi-trifidum exhibent. Bracteae et lacinae perianthii ovatae, obtusae; lacinae interiores duplo maiores exterioribus. Stamina fertila novem; conformia, glabra; filamenta apice crassiora; antherae anguste triangulares, obtusae, omnes perfectae, bilocellatae, 3 interiores retroversae. Staminodia quarti ordinis obtuse triangulares, sessiles(?), a tergo glandulis geminis globosis stipata. Fauces tubi, praesertim inter staminodia, rufo-hirtae. Reliqua generis. Fructus pisi magnitudine, globosus.

4. *CASSYTA ciliolata* N. ab E.

C. glabra, pedunculis brevibus papillois, capitulo triflora, bracteolis laciniisque perianthii exterioribus ciliatis, staminibus secundi et quarti ordinis sterilibus angustis. N. ab E. in Eckl. En. pl. Afr. austr. ined.

Patria: Promontorium bonae spei; in latere septentrionali montis tabularis; ad esturraetas huiusmodi procul a Tulbagh in districtu Worcester, alt. 2—3, Martio cum flore fructuque legitur. Ecklon. 2.

Distincta species, *Cassyta glabellae* similis, differt: caule minus succulento rigidioro in steculo laeteo valde ramoso, ramis gracilescensibus crebro papillois, papillis suctoriis longiusculis pectinatim secundis, pedunculis (in nostris singulis) 2—3 lineas longis inferius omnino nudis aut bracteolis aliquot parvis sterilibus appressis praeditis, apice 1—3-floris, floribus dense confertis bracteolisque laciniisque perianthii exterioribus ovato-subrotundis ciliis rigidulis brevibus candidis cinctis, staminum alternis ordinibus imperfectis, fructu obovato.

Bractea sub pedunculo brevis, amplexans, ovata. Lacinae perianthii interiores ovatae, obtusae, membranaceae, margine subnudaе, exterioribus plus duplo maioribus. Stamina primi ordinis perfecta, filamentis linearibus glabris, antheris oblongo-triangularibus bivalvibus; secundi ordinis staminibus linearibus, plana, obtusa absque antheris, basi puberula; tertii ordinis perfecta, primi ordinis staminibus similia, at inversa. Stamina quarti ordinis secundi staminibus opposita, duplo breviora, introrsum convoluta ideoque cubulata, sessilia. Glandulae geminatae aequo spatio inter staminodia et staminibus proxima dispositae, brevistipitatae. Ovarium subglobosum, glabrum, stylus subulatus; stigma parvum, trilobum.

5. *CASSYTA melantha* R. Br.

„*C. caule glabra, spicis indivisis, floribus imbricatis nigropubescentibus.*“ *Rob. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) n. 2. Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 3.*

„*Crescit in littoribus Novae Hollandiae intra tropicum.*“
(R. Brown.)

6. *CASSYTA paniculata* R. Br.

C. glabra, spicis fasciculatim divisis floribus distantibus, staminibus petaloideis, tribus exterioribus utrinque unidentatis.

Cassyta paniculata R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) n. 4. Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 4.

Cassyta glabella Sieb. Fl. Nov. Holl. n. 218. (in Herb. Mart.)

Crescit in Nova Hollandia ad Port Jackson oppidum. Vidi in Herbario Sieberiano.

Similis Cassytae filiformi, a qua differt, quod ad habitum attinet, spicis plerisque ad basin fasciculatim compositis aut ramosis et in caulium summitate plerumque magis aggregatis, floribusque duplo fere minoribus obovatis.

An dioica? In nostro exemplo staminodia adsunt, novem, omnino petaloidea, oblongo-linearia, apicem versus macula purpurea notata, nullo locellorum vestigio; tria exteriora paulo latiora sunt anguste marginata et superiora versus utrinque lobulo parvo seu dente praedita. Glandulae et staminodia conformia, conica, apice membranula alba appendiculata. Laciniae tres exteriores perianthii interioribus triplo (quadruplo fere) breviores, ovato-subrotundae, acutiusculae; interiores latae, ovatae, obtusae, uninerves, punctis oblongis perforatae. Stylus subulatus, acutus.

7. *CASSYTHA pubescens* R. Br.

„*C. pubescens*, spicis indivisis brevibus, bracteatis, floribus distinctis, fructibus exsulcis.“ R. Br. *Bot. Pt. Nov. Holl.* l. c. n. 1. Spr. *Bot. n. 5.*

„Crescit ad Port Jackson oppidum, in littoribus orientalibus et occidentalibus Novae Hollandiae, intra tropicum, tum in eiusdem terrae ora meridionali, et in insula Van Diemen.“ (Rob. Brown.)

8. *CASSYTHA brasiliensis* Mart.

C. pubescens, spicis indivisis paucifloris fulvo-subtomentosis, floribus approximatis ovatis.

In Campis editis Minarum novarum Provinciae Miaarum generalium, Julio et Augusto cum floribus. (de Martius.)

Caulis crassitie fili emporetici, longus, multifariam contortuplicatus caulemque plantae alienae (*Melastomatis* cuiusdam) per intervalla gyris suis constringens nodosque spiris impressis cinctos provocans, papillis suctoriis inhaerens et quasi penetrans, striatus, canescenti-laxe-pubescentis, ramosus. Spicae sparsae in pedunculo crassiusculo semipollicari a medio florente, cum bracteis et floribus pubescentia densa flexuosa fulva tenui sat longa vestito, subquadrifloro. Bractea sub singulo flore tres, vix facinias exteriores perianthii aequantes, appressae, membranaceae, obtusae, pubescentes, quartum media latior subrotunda, laterales seu propriae ovatae. Perianthium lineam longum, ovatum, subcarnosolum, fulvescenti-pubescentis; tubus brevis; lacinae obtusae; exteriores interioribus duplo triplove breviores ovatae, interiores late ovatae pellucido-punctatae subnerves intus substrigosae. Stamina novem triplici ordine, aequales; antheris triangularibus filamentorum longitudine, inferiora versus utrinque ostiolo valvato oblique ovali dehiscentibus pellucido-punctatis; antherae tres exteriores, laciniis minoribus oppositae, ob lobum ostioli locellaris inferiorem et anteriorem deorsum patentem quasi bivalves seu hastatae, valvularum altera (vera ea) sursum,

8. *Cassyta brasiliensis*. 9. *Cassyta corniculata*. 649

altera deorsum spectante; tres antherae secundi ordinis, et eae, quae tertii, hoc lobulo destitutae, illae introrsum, hae extrorsum dehiscunt; filamenta sparse puberula, staminum trium exteriorum membranacea, paulo latiora et tenuiora quam interiorum. Glandulae geminatae subglobosae ad basin magisque ad terga staminum tertii ordinis. Staminodia quarti ordinis altitudine glandularum, capitulo stipiteque crassis, illo ovato obtuso compresso dorso canaliculato glabro, hoc brevissimo. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovarii longitudine, tenuis; stigma parvum, capitatum, subtrigonum, non umbilicatum. Perianthium fructus pisi magnitudine, tubo subgloboso fulvo-tomentoso, laciniis non mutatis, minoribus patulis maioribus conniventibus, coronato.

SPECIES DUBIA.

9. *CASSYTA corniculata* Linn.

„*C. ramis lignosis spinosis.*“ *Linn. Mant. p. 277. Burm. Fl. Ind. p. 93. t. 33. f. 1. Willd. Sp. pl. II. 2. p. 488. n. 2.*

Cassutha cornea Rumph. Herb. Amb. VII. p. 86.

Florifera sine folio scandens. Kleinhof apud Burm.

Crescit in Celebes insulae montibus inter truncos putridos, (Linnaeus); in Iava Insula, (Kleinhof.) h.

„*Rami pedales, lignosi, crassitie digiti. Spinae solitariae, recurvae. Folia spinis minora, lanceolato-linearia. Baccae subsessiles.*“ *Linn. l. c.*

Addit Linnaeus: „*Proposui hanc, ut autoptae accurate examinent fructificationem. Genus ex Burmanno mutuatum.*“

Verba Burmanni haec sunt: „*Anno 1788 hanc stirpem accepimus, externa forma et crescendi modo Cuscutam aemulantem. Rami lignosi, crassitie digiti minimi, obtusanguli,*

aphylli, sulcati, nodosi, intorti, ac reflexi, aculeis recurvis
 quorum exortum foliola emarcida lanceolato-linearibus
 sculi imperfecti, vix visibiles.“

Icon autem fructus (?) exhibet in angulo sculi sessile
 sitos, brevissime pedicellatos, solitarios globosos truncato-
 piperis magnitudinis.

Vix huius generis novissima est planta, quam neque
 mihi noster inter quosdam quod scirem, retulit, neque
 quisquam post H. e. Barmannum observavit.

GENUS INCERTUM.

XLVI. ADENOSTEMUM. *Pers.* Gomortega *Ruis.*
et Pav. Keulia *Molin.*

„Corolla hexapetala. Stamina (decem) triplici serie, quadratim minora. Glandulae binae ad basin singuli flamenti. Stigmata duo-tria. Drupa unilocularis. Nux durissima, bi-trilocularis. Nuclei compressi.“ *Person l. c.*

Sprengel (Gen. pl. II. n. 1870.) haec habet: „Calyx corollinus, coriaceus, duplex; externus quadripartitus, internus tripetalus. Stamina decem aut plura, triplici serie. Glandulae binae ad basin singulorum staminum. Antherae oblongae, laterales. Stylus subulatus; stigmata tria. Drupa monosperma.“

Adnotatio. Glandulae ad basin omnium staminum, et nux durissima notae sunt, generi isto inter confines peculiariores, et nux durities imprimis dubia movet. „Nuclei 2—3 compressi“ forsan de cotyledonibus intelligendi sunt.

1. ADENOSTEMUM nitidum Pers.

„Ad. foliis oblongo-lanceolatis nitidis,“ Pers. *Synops. I.*
p. 467. *Spr. S. Veg. II.* p. 387.

Gomortega nitida R. et Pav. *Syst. Veg. Fl. Peruv. et Chil.*
p. 108.

Lucuma Reule: foliis alternis petiolatis ovalibus subserratis.
Molin. Hist. Chil. p. 202. (ed. Germ. 162. et 313.)

Habitat in Regni Chilensis nemoribus.

„Arbor procera, centum pedes alta, semperflorans. Fo-
lia (sex-septem pollices longa, Molin.) resinosa, lacte viridia
et fructus sapidissimi. Lignum ponderosum, venis pulcherrime
variegatum. Flores axillares, albi. Fructus flavi, subrotundi.

Conferantur in antecedentibus *Cryptocarya Peumus* p. 222.
et *Boldu Chilanum* p. 178.

Adnotatio. *Lucuma Reule* Mol. longe aliam speciem
esse censeo ac eam, ad quam supra adfertur. Character generis
omnia repugnat: „Calyx duplex, hemisphaericus, coriaceus,
laciniis subrotundis persistentibus. Stamina plurima, filifor-
mia, calyce longiora. Antherae subreniformes. Germe
obovatum. Styli duo setacei, staminum longitudine, stigmate
obtusos.“

Genus *Scyphogyne* Ad. Brongn., quod Laurinarum ordini,
dubitans autem, adscribit cl. Lindley (*Introduct. to Bot.* ed 2.
p. 202.) mihi non notum est.

SPECIES LAURINARUM,
VEL INCERTAE SEDIS, VEL SUSPECTAE,
VEL ALIENAE.

2. **LAURUS Iavitensis** H. et K. *N. Gen. et Sp. pl.*
I. p. 169. n. 2.

Crescit in umbrosis sylvarum Orinoccensium iuxta Iavitam.
„Arbor sedecimorgyalis; ramis teretibus, laevibus, glabris, fuscis. Folia alterna, petiolata, oblonga, valde acuminata, basi acuta, integerrima, subcoriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, pedalia, tres pollices lata et paulo latiora. Petioli canaliculati, sex aut octo lineas longi, glabri. Flores et Fructus ignoti.“

„Folia odorem terebinthinum spirant. Lignum ad coarctandum aptissimum.“ de Humboldt.

3. **LAURUS Cervantesii** H. et K. *N. Gen. et Sp. pl.*
p. 169. n. 3.

„Crescit in montosis prope Masatlan, alt. 630. hexap. (Regno Novae Hispaniae) h. Fructificat Aprili.“

„Arbor ramulis quinquangularibus, glabris, fuscescentibus. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, acumine obtuso retuso, basi acuta, integerrima, reticulato-venosa, coriacea, utrinque glabra, supra nitida, quadri- aut quinquepollicaria, 16—20 lineas lata. Petioli canaliculati, rugosi, glabri, semipollicares. Pedunculi axillares, fructiferi polycarpi, sesquipollicares; fructibus pedicellatis, magnitudine et forma glandis. Calyx in fructu coriaceus, ruber, cupulaeformis; limbo exteriore sexlobo, lobis subrotundis, inaequalibus, patentibus; limbo interiore integro.“ de Humboldt.

4. *Laurus mucronata*. 8. *Laurus Sassafras* Lour. 687

4. *LAURUS mucronata* Poir.

L. „foliis perennantibus ovatis coriaceis glaberrimis subtus rugosis.“ *Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 323. n. 49.*

Cryptocarya mucronata *Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 4.*

„Crescit in Cayenna insula. Vidi in Herb. Desfont.“
Poiret l. c.

„Species haec cum *Lauro (Oreodaphne) cupulari* pluribus convenit, tum quod ad formam foliorum tum quod ad fructus constructionem attinet. In exemplo autem Herbarii Lamarckiani folia *Lauri cupularis* subtus evidentissime reticulata sunt venis prominulis. Nostrae autem, de qua sermo est, folia subtus subtiliter rugulosa sunt et per lentem vitream visa veluti tuberculata, tum etiam magis coriacea, acuminata, basi vix acuta. Rami laeves sunt, cinerei, teretesque. Flores non vidi. Fructus forma est glandis elongatae, apice a stylo persistente recto induratoque mucronatae; circa basin fructus constrictus est, strictura probabiliter a perianthio persistente orta. Perianthium fructus iam cupulam exhibet non integram sed compositam e squamis duabus exterioribus latis rotundatis concavis coriaceis, quas bracteas olim fuisse censeas, et ex partibus quatuor magis interioribus eiusdem ferme magnitudinis figuraeque, sed tenuioribus.“

Adnotatio. Hac perianthii fructiferi structura, si vera ea et naturalis nec vi quadam producta, vix ulli Laurinarum comparandam esse hanc speciem probatur. Dubium autem videtur, num Laurinis in universum debeat immisceri.

8. *LAURUS Sassafras*. *Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd.*
I. p. 312.

Sassafras Parthenoxylon *Op. nostr. p. 491.?*

„Vidi parvam arborem *Sassafras* foliis omnibus integris, an vero in senio 3-loba emiserit, decidere non valeo. Florentem non vidi, dubiusque mansi, sitne diversa species? Flores

658 Species incertae sedis. 6. *Licaria Guianensis*.

andivi esse flavos, pedunculis longis; baecae ovatas, 1-spermas, caeruleo-fuscas." Loureiro l. c.

„Dubito veram esse *Laurum Sassafras*, sed in hac descriptione nil contradictorii video, nisi in ligno, quod rubrofusum et nunquam cinereum." Willd. in adnot.

6. *LICARIA Guianensis* Aubl. *Fl. Guian. I. p. 313. t. 21.*

„Arbor trunco sexagiatapedali, trium et quod excedit pedum diametro, coma ampla. Cortex trunci rugosus, rimosus, rufescens; lignum lutescens, laxiusculum. Rami comae crassi, alii erecti, alii fere horizontaliter expansi, ramosissimi, ramulis gracilibus. Folia alterna, ovata, longe cuspidata, integerrima, glabra, viridia. Petioli breves, subtus convexi supra canaliculati. Folia trita odorem aromaticum exhalant, lignum vero odorem rosarum. Flores et fructus desiderantur."

„Cum arbor haec in umbrosis crescit sylvarum ligno est minus compacto minusque flavo; eiusmodi arboris materies rosarum spirat odorem, sed minus intensum quam trunci vetustiores."

„Nomen Caribaeum *Licari Kanali*; et nomen Gallicum *Bois de rose*. Arborea solito ampliores diversae esse speciei persuasi Sassafras appellant incolae." Aublet.

Adnotatio. An *Mespilodaphnes* generis species?

In Catalogo plantarum Indiae orientalis Wallichiano duae Laurinarum species enumerantur, quas non vidi, scil. n. 7455. et 7831.

**SPECIES QUOAD LOCUM IN LAURINARUM ORDINE
SUSPECTA.**

? 1. **LAURUS punctata Spr.**

„L. foliis alternis oblongis utrinque attenuatis nitidis venosis margine pellucido-punctatis, paniculis axillaribus folia aequantibus.“ *Spr. S. Veg. II. p. 288. n. 9.*

Brasilia. Sello.

Adnotatio. Si Laurinarum ordinis, soli *Oreodaphnae* (*Ceramophorae*) *marginatae*, quod ad folia margine pellucida, similis. In hac autem margo omnis pellucido-cartilagineus, nec punctatus.

Vix autem huius est ordinis, sed potius *Menispermacearum*, (aut *Terebinthacearum*?)

In specimine valde incompleto Herbarii Willdenoviani, quod examinavi, haec inventa sunt:

Dioeca. Calyx brevissimus, obsolete trilobus. Petala tria, decidua, carinata, imbricata. Stylus lateralis, incurvus; stigma capitatum; ovarium uniloculare, binovulatum.

Folia exstipulata, venosa, margine subcrenata punctorumque pellucidorum marginalium serie notata. Paniculae axillares.

SPECIES AB ORDINE LAURINARUM ALIENAE.

1. **LAURUS Chloroxylon**: foliis trinerviis ovatis coriaceis, nervis apicem attingentibus. *Lin. Sp. pl. p. 308. Willd. Sp. pl. II. p. 478. n. 6. Lam. Enc. méth. III. p. 448. n. 8. Ceanothi est species:*

Ceanothus (Euceanothus DeC.) Chloroxylon: foliis ovato-subrotundis obtusis integerrimis glabris trinerviis, floribus terminalibus subcorymbosis. — Patria Iamaica. Vidi in Herb. Kunth. exempl. ex Herb. Mus. Paris.

2. **LAURUS caustica**: foliis ovalibus rugosis perennantibus, floribus quadrifidis. *Molin. Hist. nat. Chil. edit. germ. p. 181. et 313. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 479. n. 9. Pers. Synops. I. p. 448. n. 10. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 319. n. 31.*

Llithi. Feuille. Peruv. III. p. 33. t. 23. fig. dextra *).

Dict. des sc. nat. XXV. p. 338.

Est

Rhus (*) *caustica*: foliis simplicibus coriaceis ellipticis integerrimis cartilagineo-marginatis, racemis subpaniculatis axillaribus terminalibusque, floribus dioicis decandris, fructu drupaceo sicco. *Hook. in Beech. Voy. p. 18. t. 7. Presl. Rep. I. p. 3.*

3. **LAURUS lucida**: foliis oblongis serratis, ramalis umbellatis, floribus racemosis. *Thunb. Fl. Jap. p. 174. Rhamneis adscribenda est.*

4. **LAURUS umbellata**: foliis ovatis serratis, ramulis umbellatis, floribus racemosis. *Thunb. Fl. Jap. p. 175. Certo non huius est ordinis, sed loci adhuc incerti.*

*) In tabula Feuilleana duae exhibentur plantae, quarum altera ad dextram intuentis posita et *Lucumae* nomine subscripto notata, ad *Llithi* auctoris spectat, altera autem, ad cuius pedem *Llithi* nomen legimus, *Lucumae obovatae* figuram refert.

A D D E N D A

AD

FAMILIAM LAURINARUM,

ET

EMENDANDA.

* * * * * *

Quaecunque, dum haec imprimebantur, mihi aut ex libris nuper editis, aut ex siccis specimenibus inter haec mihi adlatis novissime innotuerunt species, eas omnes in Supplementum operis sedulo digestis, adiectis et reliquarum novis synonymis aliisque virorum doctorum in easdem observationibus, Lectori benevolo trado. Ex libris, quibus haec debeo, laudandus est ante omnes Blumii nostri opus splendidissimum, quod inscribitur: RUMPHIA; ex Amicis autem, qui specimina Laurinarum sicca, ex peregrinis terris adlata, in emolumentum operis mei conferre nunquam defessi cessabant, clarissimum Walker-Arnott sicut in introitu mihi erat laudandus, ita etiam ad calcem libri grato animo a me esse celebrandum confiteor.

P. 2. l. 12. *Gyrophorae* lege: *Gyrocarpae*.

p. 38. n. 3. *Cinnamomum Malabathrum*.

Synon. adde:

Cinnamomum iners Blume Rumph. t. 17. (flore sterili.)

3 b. CINNAMOMUM Malabathrum Blume.

C. „foliis ellipticis oblongisve utrinque subacutis valide tri- aut brevissime triplinerviis transverse venulosis glabris, nervis apice confluentibus.“ Blume Rumph. I. p. 38. t. 15. f. 3. et 4.

Laurus Malabathrum N. L. Burman Fl. Ind. p. 92. (excl. syn. Rumph.)

Wilde Malabarse Rancelboom, Katou Karua. Houtl. Nat. Hist. II. 2. p. 336. (tantummodo quod ad extractum verbale de eo ex Horto Malabarico.)

Katou Karua. Hort. Mal. V. p. 106. t. 83.

„Habitat, auctore Rheede, in Malabaria in locis montanis provinciarum Teckencour et Berkencour.“

Haec Blumius l. c., qui speciem Rheedianam a *Cinnamomo inerte* diversam esse affirmat.

p. 40. n. 4. Deleatur nomen *Cinnamomi calophylli* et ponatur:

CINNAMOMUM camphoratum Blume.

Addito synon.:

Blume Rumph. I. p. 34. n. 6. t. 14. f. 1. et delete signo? citato Blume Bydr. a me addito.

Laurus Pseudocassia Herb. Reinw.

Sintok Lanjan montanorum Iavanorum.

„Frutex glaber, 8—14 pedes altus, in ramos teretes non admodum frequentes solutus, quorum tenuiores sunt compresso-teretiusculi aut compresso-tetragoni. Folia opposita, inferiorum nonnulla solitaria, petiolis teretibus tertiam dimidiamve pollicis partem longis, magnitudine in eodem ramulo saepe diversissima, licet raro minus quam 6 pollices longa et 2 lata, saepissime pedem longa et ultra quam 4 pollices lata, superne vulgo in apicem longum obtusiusculum subinde sphae-

latum producta, basi acuta aut saltem acutiuscula, marginibus angustis subcartilagineis nervis tribus crassis imo unitis vix latere, licet subtus multo validius ac argutius, promiscuis quorum laterales demum superne ad acumen evanescent, subtinae tenuis coriacea, flexilia, supra nitidiuscula, in paginae sali glaucino-virescentia, eleganter transverse reticulato-venosa. In multis foliis utrinque iuxta margines e basi nervulus tenuis prorepat non alte ascendens, qui cum venulis arrectis nervis lateralibus exorientibus, anastomosans evanescit."

„Ego hanc plantam in insula Iava in sylvis montibus inveni, Reinwardt in compluribus montibus ignivomae provinciae Tjanjor sive agri Praangerani, Kuhl et Van Hasselt ad radices montis Pangoraghu et in sylvis mediterraneae provinciae Bantam."

„Observatio. Ab omnibus speciebus, de quibus in hac disputatione mentionem feci, haec foliorum magnitudine venarum crassitie ac reticulatione distinctissima differt, itaque satis recte ad *Katou-Karna* Horti Malabarici Vol. V. tab. 83, quae eandem speciem est *Cinnamomi*, sive *Laurus Malabattrum* Desfont. Houtt., aliorumque auctorum, licet hos plantas inter se omnino diversas sub eodem nomine confudisse negari non possit, huius varietate subeuntea *Cinnamomi nitidi* Hook., ad quam certe quin proxime accedit, longo foliorum acumine nervisque in propioribus non ita alte unitis facile distinguitur. — Cortex e foliis acriter aromatica, odore valido nucis moschatae, exemplis internista, sunt praedita, qui tamen plantae siccatiae recentis est quam recentis. Quod indigenae mihi narrarunt, eam vix tam arborem succroscere, equidem addobito, qui eam non tam fruticosam, licet semper statu sterili, conspexerim, id quod Reinwardt, tum Kuhl atque Van Hasselt etiam affirmant. Blume.

p. 44. n. 6. *Cinnamomum eucalyptoides*.

Synon. adde:

Cinnamomum nitidum Blume Rumph. I. p. 33. t. 13. f. 1.

Laurus iners Herb. Reinw. (ex parte.)

Kitegah indigenarum in provincia Iavonica Bantam

p. 45. n. 8. *Cinnamomum Zeylanicum*.

Ad Var. α . commune. Locis, ubi iam colitur, addas St. Vincent. Hook. in herb. Arnott.

Ad Var. β . Locis, ubi colitur, addas:

specimen, a cl. Parker in Barbadoes insula¹ lectum, vidi b. Arnott.

36. Ante *Cinnamomum Tamala* inserantur:

40 b. CINNAMOMUM Capparu-Coronde Bl.

C. foliis oblongis basi suboblique acutiusculis breviter nervis aveniis subtus livido-sericeis. “ *Blume Rumph. p. 8.*

Capperoe (Capura) *Goell. Thunb., Cappare Burm.) Act. Acad. Caes. Nat. Cur. I. Append. p. 4. f. 3. Goeller Disp. de Cinnamomo p. 18. I. Burm. Thes. Zeyl. p. 65. Thunb. in Verhandl. Zeeuwisch. Genootsch. Vol. XII. 1. p. 301. Eiusd. ita. II. p. 80. N. ab E. Fr. Disput. de Cinnamomo p. 27. et p. 63. 2. Tab. VI. f. 3.*

Auctore Goellero in orientalibus Zeylaniae partibus; nam alios in iis tantum, quae occidentem spectant, frequens, s in illis regionibus, quae olim Agri regii dici solebant. “

Observatio. Huius speciei Cinnamomi herbarium nomenclatum tantummodo habet folium, quod I. Burmannum ex fonte nactum esse suspicor, quae folia in Act. Acad. Nat. italis delineata oriunda fuerunt, alterum in herbario eius-annuani a V. Amplissimo Barone De Lessert servatur. “
huius (folii) forma est aliquanto magis oblonga nervis bus sub apice prius evanescentibus, quam figurae l. c.

Capperoe - Coronde depictae. Summi acuminis, quod iam est, formam idcirco indicare non possum: attamen ius quam in ista figura videtur. Substantiae est coriaceae, fragilis, nervis tribus basi unitis simplicissimis subtriplicata, in parte suprema glabriusculum, scilicet pube exigua a sericea e basi subobliqua hic ad nervos adscendente, virescens ac venulis creberrimis immersis tenerrimis transstriolatum, in pagina dorsali solis nervis absque striolis amentum tenuissimum coloris viridi-lividi, pube tenerrima recumbenti sericea constans, magis prominentibus. Venulae manifeste reticulatae et pagina dorsalis sericea optimum est characterem, quo a ceteris omnibus speciebus distin-

Cortex olim incolarum fraude pro vero Cinnamomo esse perhibetur; colore gaudet obscuriori (obscurè rufescente), Camphoram redolet, eidemque nihil omnino veri Cinnamomum admixtum est; quibus proprietatibus ad *Culilawan* Pa- accedit. “

„Colorum ideo nomen *Cinnamomum* Cappur. (Ceylon) hic alteri *Cinnamomum camphoratum* praetari, qui hoc nomine ad aliam speciem lavanicam plane diversam usum dam usus fueram. Rationem eiusmodi mutationem nominum, quae iam generice definitae sunt, quas in evitandam esse censeo, ne synonyma botanica ab hoc inter sese confundantur. Haec certe occupatio instruetur, ut peregrinatores Zeylaniam perlustrantes ad melioremque huius arboris investigationem exciet.“ Bl.

40 c. CINNAMOMUM ochraceum Bl.

„C. foliis lanceolatis oblongis utrinque attenuatis brevissime triplinerviis subaveniis glabris, nervis basi evanescentibus. *Blume Rumph. I. p. 37. t. 10. f. 2.*“

Cassia cinnamomea strictiori sensu ignobilis et Bl. Alm. p. 89.

Herb. Royen. et Sebae. (Blume).

„Habitat in tropicis Asiae regionibus, unde olim hoc ad usum medicum (inter folia Malabathri) late advecta fuit.“

„Differt a *Cinnamomo Tamala* vasis folii tribus multo simplicioribus similique modo etiam a *Cinnamomolavani* varietate γ . *Cassia*; neque in his foliis tener ille deprehenditur, qui in plerisque foliis *Cinnamomi zeylanici* varietate γ que varietatem iuxta basin aut utrinque ex ipsis nervibus exoritur. Foliorum pagina superior siccano colore cum indit. Accedit ad *Cinnamomum Tamala* et *Cinnamomum N. ab E.*, in quibus tamen nervi ad basin foliorum uniti, et *Cinnamomi* quidem *albiflori* costa media usque acumine est venosa.“ Blume.

p. 86. n. 11. *Cinnamomum Tamala.*

Synon. adde:

Blume Rumph. I. t. 14. f. 3. et 4. (folium.)

p. 88. n. 12. *Cinnamomum albiflorum.*

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 37. t. 14. f. 2.

p. 60. post *Cinnamomum albiflorum* inseratur:

42 b. CINNAMOMUM neglectum Bl.

„C. foliis elliptico-oblongis utrisque vix acutiusculis viter triplinerviis subtus ochroleucis puberibus et transverse“

striatis, nervo medio infra apicem venuloso. *Blume I. p. 38. t. 11. f. 2.*“

Habitat in monte Kaputjang provinciae Iavanicae Buitenbi a Kuhl et Van Hasselt lecta sunt specimina.“

Haec quidem species aliquatenus ad *Cinnamomum nitidum* et imprimis ad varietatem eius *spurium* accedit, sed nervo intermedio sub acumine distinctius venoso et coroleuco paginae dorsalis ab eo differt. . . Cortex ramulis odore grato aromatico specierum modo memoratarum est praeditus, aequae ac folia, licet gradu multo minore; tamen, quemadmodum animadvertit divus Kuhl, theae vice utantur. Horum foliorum perinde ac *Cinnamomi nitidum* apices fere semper sunt erosulo-sphacolati; his assentant esse maiora, inferne venulis transversis reticulatis distinctioribus, praeter tres nervos praecipuos ima breviter transversos, in pagina quoque superiori nitida paululum prominenti inque ad basin nervulo marginali cum venulis transversis et lateralibus exorientibus anastomosante. Nervi laterales supercurrentes, cum fere apicem folii attingunt, nervus medius iam pollice infra apicem venam arenato-adscendens et ulterius interdum unam duasve alias magis obsoletas solet. Pagina dorsalis discolor imprimis nervorum transverse brevissima subtili est obsessa, vix tamen nisi lente inspicenda.

l. n. 15. *Cinnamomum Sintok* Bl.
non. adde:

Blume Rumph. I. p. 30. n. 3. t. 12.

l. post *Cinnamomum dulce* inseratur:

24 b. *CINNAMOMUM Rauwolfii* Bl.

2. foliis ovato- aut elliptico-oblongis longe acuminatis binaequali-acutiusculis breviter triplinerviis subarcuatis glabris, nervis lateralibus costaque media apice venulobramificatis.“ *Blume Rumph. I. p. 36. t. 9. f. 4, 5.*

Herb. Rauwolf. Lugd. Batav.

Habitat procul dubio etiam in quibusdam Asiae tropicae partibus, in quibus *Cinnamomum nitidum* Hook. gignitur: quae enim speciei folia commista Rauwolf inter merces in Malacca prostantes repererat.“

latum producta, basi acuta aut saltem acutiuscula, marginibus angustis subcartilagineis nervis tribus crassis ima unitis utroque latere, licet subtus multo validius ac argutius, prominentibus, quorum laterales demum superne ad acumen evanescent, substantiae tenuis coriacea, flexilia, supra nitidiuscula, in pagina dorsali glaucino-virescentia, eleganter transverse reticulato-venosa. In multis foliis utrinque iuxta marginem e basi nervulus tenerrimus prorepat non alte ascendens, qui cum venulis arcuatis, e nervis lateralibus exorientibus, anastomosans evanescit.“

„Ego hanc plantam in insula Iava in sylvis montium Scribu inveni, Reinwardt in compluribus montibus ignivomis provinciae Tjanjor sive agri Preangerani, Kuhl' et Van Hasselt ad radices montis Pangeranhu et in sylvis mediterraneis provinciae Bantam.“

„Observatio. Ab omnibus speciebus, de quibus in hac disputatione mentionem feci, haec foliorum magnitudine nervorum crassitie ac reticulatione distinctissima differt, itaque satis accedit ad *Katou-Karua* Horti Malabarici Vol. V. tab. 83, quae identidem species est *Cinnamomi*, sive *Laurus Malabatrum* *Burm.*, *Houtt.*, aliorumque auctorum, licet hos plantas inter se omnino diversas sub eodem nomine confundisse negari non possit. A varietate subcuneata *Cinnamomi nitidi* *Hook.*, ad quam ceteroquin proxime accedit, longo foliorum acumine nervisque basi propioribus non ita alte unitis facile distinguitur. — Cortex ac folia acriter aromatica, odore valido nucis moschatae, camphora intermixta, sunt praedita, qui tamen plantae siccae iucundior est quam recentis. Quod indigenae mihi narrarunt, eam in altam arborem succroscere, equidem addubito, qui eam non nisi fruticosam, licet semper statu sterili, conspexerim, id quod cum Reinwardt, tum Kuhl atque Van Hasselt etiam affirmant.“
Blume.

p. 41. n. 6. *Cinnamomum eucalyptoides*.

Synon. adde:

Cinnamomum nitidum *Blume Rumph. I. p. 35. t. 13. et t. 16. f. 1.*

Laurus iners *Herb. Reinw. (ex parte.)*

Kitegah indigenarum in provincia Iavanica Bantam.

p. 43. n. 8. *Cinnamomum Zeylanicum*.

Ad Var. α . commune. Locis, ubi iam colitur, adicias:
St. Vincent. *Hook. in herb. Arnott.*

Ad Var. β . Locis, ubi colitur, addas:

Specimen, a cl. Parker in Barbadoes insula ^{notum}, vidi
in Herb. Arnott.

p. 86. Ante *Cinnamomum Tamala* inserantur:

10 b. CINNAMOMUM Capparu-Coronde Bl.

„C. foliis oblongis basi suboblique acutiusculis breviter
triplinerviis aveniis subtus livido-sericeis.“ *Blume, Rumph. p.*
34. n. 8.

Capperoc (Capura) *Goell. Thunb., Cappare Burm.) Act.*
Acad. Caes. Nat. Cur. I. Append. p. 4. f. 3. Goeller Disp.
de Cinnamomo p. 18. I. Burm. Thes. Zeyl. p. 63. Thunb.
in Verhandl. Zoonat. Genootsch. Vol. XII. 1. p. 301. Eiusd.
itip. II. p. 80. N. ab E. Fr. Disput. de Cinnamomo p. 27.
et p. 63. 2. Tab. VI. f. 3.

„Auctore Goellero in orientalibus Zeylaniae partibus;
secundum alios in iis tantum, quae occidentem spectant, frequens,
inprimis in illis regionibus, quae olim Agri regii dici solebant.“

„Observatio. Huius speciei Cinnamomi herbarium no-
strum unicum tantummodo habet folium, quod I. Burmannum ex
eadem fonte nactum esse suspicor, qua folia in Act. Acad. Nat.
Cur. citatis delineata oriunda fuerunt, alterum in herbario eius-
dem Burmanni a V. Amplissimo Barone De Lessert servatur.“

Huius (folii) forma est aliquanto magis oblonga nervis
lateralibus sub apice prius evanescentibus, quam figurae l. c.
nomine *Capperoc-Coronde* depictae. Summi acuminis, quod
abruptum est, formam idcirco indicare non possum: attamen
elongatius quam in ista figura videtur. Substantiae est coriaccae,
firmae, fragilis, nervis tribus basi natis simplicissimis subtripli-
nervium, in parte suprema glabriusculum, scilicet pube exigua
appressa sericea o basi subobliqua hic ad nervos adscendente,
pallide virescens ac venulis creberrimis immersis tenerrimis trans-
verse striolatum, in pagina dorsali solis nervis absque striolis
per velamentum tenuissimum coloris viridi-lividi, pube tenerrima
densa accumbenti sericea constans, magis prominentibus. Venulae
non manifeste reticulatae et pagina dorsalis sericea optimum
praebent characterem, quo a ceteris omnibus speciebus distin-
guatur. Cortex olim incolarum fraude pro vero Cinnamomo
venditus esse perhibetur; colore gaudet obscuriori (obscure rufe-
scente), Camphoram redolet, eidemque nihil omnino veri Cinna-
momi intermistum est; quibus proprietatibus ad *Culilawan* Pa-
puanum accedit.“

„Ceterum idcirco nomen *Cinnamomum Ceylanicum* - Coronde hic alteri *Cinnamomum camphoratum* praetuli, quod hoc iam nomine ad aliam speciem javanicam plane diversam insigniendam usus fueram. Etenim eiusmodi mutationem nominata plantarum, quae iam generice definitae sunt, quantum fieri possit evitandam esse censeo, ne synonyma botanica obscurentur et inter sese confundantur. Haec certe nomenclatio inservere poterit, ut peregrinatores Zeylaniam perlustrantes ad accuratiorum melioremque huius arboris investigationem excitet.“ Blume.

40 c. *CINNAMOMUM ochraceum* Bl.

„C. foliis lanceolatis oblongisve utrinque attenuatis tri- aut brevissimo triplinerviis subaveniis glabris, nervis lateralibus apice evanescentibus. *Blume Rumph. I. p. 37. t. 10. f. 2, 3, 4.*“

Cassia cinnamomea strictiori folio ignobiliter etc. Punt. Ann. p. 80.

Herb. Royen. et Sebæ. (Blume).

„Habitat in tropicis Asiae regionibus, unde olim folia eius ad usum medicum (inter folia Malabathri) lato advecta fuerunt.“

„Differt a *Cinnamomo Tamala* venis folii transversalibus multo simplicioribus similique modo etiam a *Cinnamomi zeylanici* varietate γ . *Cassia*: neque in his foliis tenet ille nervulus deprehenditur, qui in plerisque foliis *Cinnamomi zeylanici* eiusque varietatum iuxta basin aut utrinque ex ipsis nervis lateralibus exoritur. Foliorum pagina superior siccando colorem ochraceum induit. Accedit ad *Cinnamomum Tamala* et *albiflorum* N. ab E., in quibus tamen nervi ad basin foliorum altius sunt uniti, et *Cinnamomi* quidem *albiflori* costa media insuper sub acumine est venosa.“ Blume.

p. 86. n. 11. *Cinnamomum Tamala*.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. t. 14. f. 3. et 4. (folium.)

p. 88. n. 12. *Cinnamomum albiflorum*.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 37. t. 14. f. 2.

p. 60. post *Cinnamomum albiflorum* inseratur:

12 b. *CINNAMOMUM neglectum* Bl.

„C. foliis elliptico-oblongis utrinque vix acutiusculis breviter triplinerviis subtus ochroleucis puberibus et transverse re-

lato-striatis, nervo medio infra apicem venuloso? *Blume Rumph. I. p. 38. t. 11. f. 2.*

„Habitat in monte Kaputjang provinciae Iavanicae Buiteng, ubi a Kuhl et Van Hasselt lecta sunt specimina.“

„Haec quidem species aliquatenus ad *Cinnamomum nitidum* Hook., et imprimis ad varietatem eius *apurium* accedit, sed non nervo intermedio sub acumine distinctius venoso et colore ochroleuco paginae dorsalis ab eo differt. Cortex ramum eius odore grato aromatico specierum modo memoratarum nihil est praeditus, aeque ac folia, licet gradu multo minore, de iis, quemadmodum animadvertit divus Kuhl, theae vice colae utantur. Hornum foliorum perinde ac *Cinnamomi nitidi* Hook. apices fere semper sunt erosulo-sphacelati; his autem solent esse maiora, inferne venulis transversis reticulatis saepe distinctioribus, praeter tres nervos praecipuos ima breviter junctos, in pagina quoque superiori nitida paululum prominens, utrinque ad basin nervulo marginali cum venulis transversis nervis lateralibus exorientibus anastomosante. Nervi laterales sunt subpercurrentes, cum fere apicem folii attingunt, nervus tertius medius iam pollice infra apicem venam arenato-adscendentem, et ulterius interdum unam duasve alias magis obsoletasmittere solet. Pagina dorsalis discolor imprimis nervorum transverse pube brevissima subtili est obsessa, vix tamen nisi lente discernenda.

p. 61. n. 15. *Cinnamomum Sintok* Bl.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 30. n. 3. t. 12.

p. 64. post *Cinnamomum dulce* inseratur:

24 b. *CINNAMOMUM Rauwolfii* Bl.

„C. foliis ovato- aut elliptico-oblongis longe acuminatis basi subinaequali-acutiusculis breviter triplinerviis subarcuato-reticulatis glabris, nervis lateralibus costaque media apice venuloso-subramificatis.“ *Blume Rumph. I. p. 36. t. 9. f. 4, 5.*

Herb. Rauwolf. Lugd. Batav.

„Habitat procul dubio etiam in quibusdam Asiae tropicae regionibus, in quibus *Cinnamomum nitidum* Hook. gignitur: utriusque enim speciei folia commista Rauwolf inter merces in agro Aleppico prostantes repererat.“

„Differt a *Cinnamomo nitido* (eucalyptoide) foliis non modo maioribus, sed insuper magis acuminatis, basi subinaequilaterata, ac imprimis nervis lateralibus reticulatione distinctiore subarcuata coniunctis et superne in acumine elongato evanescentibus, ubi cum paucis venis e nervo medio orientibus angulique subrecto ascendentes anastomosent. — Sunt porro haec folia coriacea, supra nitida, subtus caesio-viridula, stata siccate eiusdem fere coloris ac *Cinnamomum nitidum* Hook., (eucalyptoides), licet paulo pallidiora, triterata eundem odorem aromaticum sed leviozem spargentia. A *Cinnamomo pauciflora* N. ab E., ad quod haec species accedit, costa media superne venulosa, a *Cinnamomo albiflora* foliorum magnitudine et acumine elongatiori distinguitur.“

„Varietas foliis minoribus in Ceylano insula crescit, cuius specimen a Thunbergio lectum et Houttuinio datum in eius herbario Lugduni Batavorum servatur.“ Blume.

p. 70. n. 18. *Cinnamomum Reinwardti*.

Synon. adde:

Cinnamomum nitidum var. *C. oblongifolium* Blume Rumph. I. p. 40. t. 16. f. II.

p. 71. n. 19. *Cinnamomum Culilawan*.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 26. n. 1. t. 9. f. 1. et t. 10. f. 1.

p. 76. n. 20. *Cinnamomum rubrum* Bl.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 29. n. 2. t. 11. f. 1.

p. 77. n. 21. *Cinnamomum xanthoneurum* Bl.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 33. t. 13. f. 1.

Culilawan ex Papuanis et Moluccis insulis. Rumph. Amb. II. p. 66.

Arbor. Rami cylindracei, glabrati, novelli compresso-tetragoni, quo loco petioli inseruntur utrinque stria decurrente, aequae ac petioli semipollicares, semiteretes supra laeviter canaliculati, pubescentia satis densa livida sericea velati. Folia opposita, rarius subalterna, 3 — 7 pollices longa, 1¼ fere 2 pollices lata, oblonga aut oblongo-lanceolata, in acumem longum rectiusculum haud valde acutatum desinentia: basi acuta aut certe subacuta, pseudo-triplinervia nervis inferne aliquantum coniunctis, supra medium in ramulos imprimis subtus distinctos

angulo subrecto adscendentes divisae venulis tenerioribus leviter arcuatis reticulatis anastomasantibus; subcoriacea, admodum flexilia, discoloria, supra leviter nitentia et imprimis nervorum tractu pube appressa sensim evanescente brevi obsessa, reticulatione vix conspicua, in pagina dorsali cinereo - canescentia, pube dense adhaerenti sericeo-velutina, reticulatione magis distincta nervisque elevatioribus lutescentibus. Folia contrita et rami novelli odore gaudent valido acri iniucundo satis camphorato.“

„In sylvis montanis Novae Guineae, tam a Lessono quam a Zippelio, sed neque cum floribus neque cum fructibus reperta. Rumphius eam non solum in insulis Papuanis, sed in nonnullis etiam Moluccis, imprimis crebro in insulis Key et Aru nasci perhibet: et locus supra ex Camello citatus*) facit, ut suspicer, eam non minus insulis Philippinis esse propriam.“

„Observatio. Haec arbor corticem *Culilawan Papuae* praebet, facie, odore atque aereidine aromatis cortici illi, qui ubivis in Archipelago Malaico nomine *Massoi* notus est, longe similior quam *Corticis Culilawan Amboinensi*. Folia subtus dense sericeo-velutinis haec species ab omnibus plantis eiusdem generis, quae hucusque innotuerunt, longe recedit. Longinqua tantum ei cum *C. sulphurato* N. ab E. est affinitas, propior cum alia specie zeylanica nondum descripta, cuius unum tantummodo folium e collectione I. Burmanni cum octo aliis foliis simul in charta glutinatum in Herbario nostro servatur. Haec sane variorum foliorum conglutinatio exemplar repraesentare videtur eorum, quae seculo et amplius ab hinc a Seba in Act. Caes. Leop. Car. Nat. Cur. Vol. I. tanquam varietates *C. Zeylanici* allata et descripta fuerunt. Etenim Burmannum eiusmodi sibi comparasse collectionem, ipsius verba in Thesouro Zeylanico p. 62 probant (I), ubi ait: „Novem Cinnamomi diversitates ex sola Zeylona transmissas servo, quae foliatura maxime differunt, quas non exhibeo, quia iam delineatae et descriptae sunt in appendice ad Acta Physico-Medica Acad. Caes. Leop. Car. Nat. Cur. Vol. I. Anno 1727. pag. in appendice quarta et sequentibus.“ — Licet apice paulo elongatius nervis non terminantibus, inter folia illic delineata tantummodo ad *Capparu Coronde* fig. 3, quod camphoratum Cinnamomum notat, referri potest, utpote non reticulatum venulis distinctis, sed tantum venulis quam tenerrimis fere inconspicuis inter nervos trans-

*) Citatum locum hic non repetimus.

verse striolatum, ac reticulatione indistincta, ut hanc iure in figura ista ne indicatam quidem videamus. Hac itaque venularum teneritate planta ista Zeylanica, quam non inepte *Cinnamum Capparum-Coronde* dicere possumus, a *Cinnamomo* nec *xanthoneuro* distinguitur, cui tamen pagina dorsali foliorum identidem sericea maximo est affinis.⁶⁶ Blume.

p. 97. Post *Apolloniadem canariensem* adde:

2. *APOLLONIAS Arnottii* N. ab E.

A. glabra, foliis oblongis utrinque exquisite acuminatis laevibus.

Wight. Suppl. n. 707 — 710.

In Courtallum legit cl. Wight.

Accedit habitu ad *Phoeben attenuatam*, sed differt antheris unilocellatis et paniculis parvis paucifloris subsimplicibus.

Rami cicatricibus foliorum semicircularibus scutatisve confertis adiecta plerisque cicatrice pedunculi orbiculari minori inaequales et verrucosi, glabri. Folia ad apices ramulorum conferta, diverg. $\frac{2}{5}$, 3 — 3 $\frac{1}{2}$ poll. longa, 12 — 14 lin. lata, acuminata, basi attenuata in petiolum 3 — 4 lin. longum subtrigonum supra canaliculatum desinentia, glabra, chartacea, viridia, supra fere laevia nec valde nitida, subtus paulo pallidiora venis costalibus tenuibus 9 — 13 patulis parum distinctis praedita, reti interiecto laxiusculo parum conspicuo. Pedunculi communes ad basin innovationis approximati, pollicares vel paulo longiores, basi integri apicem versus subracemosi, 3 — 6-flori, ramis ob solum medium florem praesentem, ad speciem unifloris 1 — 1 $\frac{1}{2}$ lin. longis glabris pruinosis erecto-patulis. Pedicelli lineam longi, glabri, in perianthium dilatati. Perianthium 1 $\frac{1}{2}$ — 2 lin. latum, campanulatum, glabrum, album; laciniae ovatae, obtusae aut acutiusculae, quinquenerves, pellucido-punctatae. Stamina novem, perianthio breviora; sex exteriorum filamenta antheris longiora glabra, interiorum trium filamenta a tergo (centrum spectante) scabra; antherae ovatae, obtusae, bilocellatae, bivalves, luteae, glabrae, tres interiores reversae. Staminodia quarti ordinis late-triangularia, subcomplicata, stipite brevi. Glandulae geminatae reniformi-subrotundae, brevistipitatae, staminibus tertii ordinis a tergo adiectae. Pistillum glabrum. Fructus in singula inflorescentia pauci perficiuntur. Cupula fructus brevis, dura, adpressa, lacinis ovatis. Bacca 6 — 7 lin. longa, ovata, nigra, nitida.

p. 100. n. 3. *Phoebe glaucescens*.

Var. α . adde:

Laurus Wall. Cat. n. 2569 A. in Herb. Arnott. (ex parte Cinnamomo albidulo fortuito admixta.)

p. 108. n. 8. *Phoebe paniculata*.

Var. β . adde:

*Wight Herb. propr. n. $\frac{2238}{2/4}$ cum icone. *)*

p. 124. Character Subgeneris primi

GNESIOPBESBA

sic est reformandus:

Perianthii lacinae subaequales.

p. 128—127 deleatur Subdivisio A. *Corynopodes*, quae quidem species ad *Haasiam* genus denique sunt relatae.

p. 128. n. 3. *Persea gratissima*.

Synon. adde:

Blume Bydr. p. 367.

*) In huius arboris foliis crescit:

ACCIDIUM periphericum N. ab E.

Ac. maculis orbicularibus luteis discoideo-elevatis hypophyllis, subiculo crasso, pseudoperidiis periphericis initio conico-ovatis tum apertis, sporidiis ovalibus fuscis longe caudatis.

Wight. icon. l. c.

Maculae lineae unius diametro, in pagina superiore folii discolorae, planae, nonnihil corrugatae, subtus disciformes, pallide luteae. Substantia subiculi dura, intus pallida. Circa costas primarias maculae in longitudinem protrahuntur. Pseudoperidia in plerisque simplici circulo iuxta marginem subiculi, rarius tamen et unum et alterum discum versus subiculo immersa et eiusdem texturae, sed ad modum excipuli Lichenum circumscripta, basi cum subiculo confluentia; os prominens, subconicum, demum integre apertum. Sporidia maiuscula, ovalia, utrinque obtusa aut acutiuscula, sporulis intus farcta, unilocularia, fusca, singula pedicello triplo longiori tenuissimo praedita eorumque ope ita intricata, ut sponte haud erumpant et in pseudoperidio discisso veluti capillitio intexta appareant.

Adnotatio. *Caemati (Accidio) crassato* Link. inter nostratia est confine.

p. 134. n. 8. *Persea drynifolia*.

Locis natalibus adde:

Vidi etiam in herbario Mexicano Ruhlmannii, Colonicensi, a cl. de Berghes collecto, ubi inter arbores frugiferas refertur.

p. 137. n. 9. *Persea amplexicaulis*.

Diagnosi adde: „foliis ovatis aut oblongis.“

β . Amplifolia; foliis magnis latisque, rami crassi medulla ampla.

Vidi in herbario Arnottiano specimen Peruvianum.

Flores (post peractam anthesin decerpti) in pedicello 3 lineas longo campanulati, 2 lineas alti et totidem lineas in diametro limbi lati, rigiduli, formae quam supra descripsimus. Stamina tertii ordinis (et ea tum quidem cito solubilia) sex, exterioribus similia at reversa et bilocellata (!) Glandulae geminatae ad basin horum staminum sessiles, reniformi-cordatae. Stammodia brevistipitata, stipite strigiloso, capitule ovato aut triangulari. Pistillum glabrum; ovarium ovatum demum globosum; stylus brevis; stigma discoideum.

Varietas β . (quae arboris forma quaedam luxurians) insignis est amplitudine foliorum, quae 6—9 poll. longa et 4—4½ pollices lata, profunde cordata et amplexicaulia, caeterum haud admodum diversa. Paniculae huic pleraeque axillares, in pedunculo 4—4½ pollicum 3—4½ poll. longae, subpruinosa, ramis aliquot (3—4 parium) per paria approximatis cymoso-bis-bifidis cum flore intermedio, inferioribus duobus folio 2—2½ poll. longo ovali attenuato basi acutiuscula sessili suffultis.

Adnotatio. Antherae tertiae ordinis bilocellatae etiam si per se quidem levioris momenti videantur, si ad habitum arboris singularem animum adverteris, id saltem tibi persuadebunt, concentum quendam praestabilitum existere inter stamina huius ordinis totiusque in universum arboris structuram, quo evenit, ut quaecumque in huius vitam et incrementi decursum inferatur variatio, sentiatur ea, ut ita dicam, et intrinsecus percepta imitetur (propria scilicet lege iis innata) a partibus floris interioribus.

p. 138. *Boldu chilanum*.

Synon. adde:

Laurus Lingui? *Bridge n. 806. in Herb. Arnott.*

Quilotae, in regno Chilano.

p. 143. Subgenus II. *ERIODAPHNE*.

Addas characteri lin. 3. post „sessiles“: vel (in una specie cognita) stipitatae, et lin. 8. post „sessilibus“: in una specie stipitatae.

p. 143. ante n. 19. inseras:

a. *Glandulis geminatis stipitatae.*

19a. *PERSEA* (*Eriodaphne*) *hirta* N. ab E.

P. foliis ovali-oblongis obtusis supra rugosis subtus paniculisque longe pedunculatis subtrifidis rufo-hirsutis, (glandulis geminatis stipitatae.)

In Peruvia. Vidi specimen Herbarii Arnottianae.

Arbor *Perseae rufo-tomentosae* habitu. Rami subtrigoni, iuniores rufo-hirsuti, adultiores cano-hirsuti. Folia diverg. $\frac{2}{3}$ posita, 4—8 poll. longa, $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$ poll. lata, basi magis quam apice attenuata, obtusa, rigida, supra glabra subtus rufo-hirsuta, laxo venoso-reticulata venis supra impressis, unde pagina superior rugosa aut potius subbullata redditur, subtus prominulis costa media ramisque eius lateralibus undenis duodenisve citra margines arcuatim connexis prominentibus. Petioli vix $\frac{1}{4}$ pollicis longi, teretiusculi, supra canaliculati margine obtuso, rufo-hirti. Pedunculi communes axillares, 2—3 poll. longi, graciles, cano-rufo-hirsuti. Paniculae breves, 1— $1\frac{1}{2}$ poll. longae, $1\frac{1}{2}$ —2 poll. latae, patentes, trifidae ramis trifidis compressis $\frac{3}{4}$ — $\frac{1}{2}$ poll. longis cum floribus rufo-subtomentosis. Flores in ramulis terni, pedicellis perianthio brevioribus. Perianthium erecto-campanulatum, $1\frac{1}{2}$ lin. altum, profunde sexfidum; lacinae extus et intus rufo-tomentosae, obtusae, venosae, pellucido-punctatae, exteriores ovatae $\frac{1}{3}$ breviores (in flore normali), interiores ovaes. Stamina laciniis paulo breviora; filamenta antheris dimidio longiora, sex exteriora hirtula; antherae lineari-oblongae, filamentis haud multo latiores, obtusae apice glanduloso; ostioli inferioribus oblongis, superioribus ovalibus minoribus in antheris reversis haud raro deficientibus. Glandulae geminatae filamentis tertii ordinis supra basin brevi stipite insertae, capitulo parvo. Staminodia quarti ordinis triangularia, acuta, brevistipitata, stipite capituloque introrsum hirsutis. Ovarium oblongum, glabrum, in stylum longiusculum transiens; stigma capitatum.

Occurrunt flores (praecociores) reliquis duplo fere mai-

res, ($2\frac{1}{2}$ lin. longi); laciniis exterioribus triplo brevioribus quam interioribus, his oblongis; staminibus laciniis limbi aequantibus, filamentis anthera triplo longioribus minus puberulis, antheris minoribus abortivis; glandulis geminatis longe stipitatis; staminodiis quarti ordinis elongatis lineari-spathulatis glabris; pistillo abortivo.

p. 187. n. 23. *Persea Lingui*.

Var. γ . Palustri adde:

Laurus Lingi n. 6597. *Herb. Arnott.*

Ad Valparaiso; ad Cachon de Tapata, (Gillies in *Herb. Arnott.*)

p. 176. adde:

SPECIES DUBIA.

? 4. *MACHILUS macrophylla* N. ab E.

M. „foliis obovato-oblongis acutiusculis rigidis subtus ferrugineo-tomentosis, paniculis axillaribus laxifloris, calycibus externe fusco-tomentosis, fructu oblongo. (Arbor valida.)“ Blume.

Persea macrophylla Blume *Bydr.* p. 368.

„Crescit in sylvis montium Salak, Godé etc. Floret Ianuario — Martio.“

„Nomen: *Kitalis*.“ Bl.

„Var. *Cuneata*; foliis cuneato-oblongis acuminatis subtus fusco-tomentosis, (forte species!).“ Blume.

„Crescit in montibus Seribu. Floret Februario.“

„Nomen: *Kitallus Badas*.“ Bl.

p. 182. n. 1. *Alseodaphne semecarpifolia*.

Variat

β . Foliis minoribus ($2\frac{1}{2}$ — 3 pollices cum petiolo longis, 10 lineas latis), paniculis depauperatis subsimplicibus.

In Courtallum legit cl. Wight, (Suppl. n. 714.)

p. 189. post *Hufelandiam Thomaeam* adde:

2 b. *HUFELANDIA latifolia* N. ab E.

H. foliis ovatis aut late ellipticis obtusis aut utrinque subacutis subtus pubescenti-scabris, paniculis strictis.

In Peruvia. *Herb. Arnott.*

Arbor speciosa, similis *Hufelandiae Thomaeae* sed satis diversa suis characteribus. Ramus crassus, angulatus, fuscus, lenticellatus, novellus cinereo-strigilosus. Folia hinc inde ma-

gis conferta, reliqua alterna, 8—6 pollices longa, 2½—3¼ pollices lata, ovata, breviacutata apice acutiusculo aut obtuso, alia omnino obtusa, in petiolum brevem depressum validum strigilosum denique glabrum acutiusculo desinentia, rigidula, supra glabra, subtus tenuissime pubescentia et scabra glaucescentia, punctulato-reticulata; costa lata, supra plana subtus convexula, rami costales octoni vel noveni integri laxe venosi ante marginem subevanescentes. Pedunculi communes 4—8 poll. longi, a medio florentes, anguste paniculati, incani, compressi, caeterum omnino ut in *Hufelandia Thomaea*. Flores eiusdem structurae ac illius.

p. 222. n. 13. *Cryptocarya Peyanus*.

Adde: Vidi in herbario Arnottiano specimina plura, e Valparaiso ab A. Matthews relata, et alia, aliis regni Chilensis locis a cl. Gillies lecta, tam florentia, quam fructum perfectum ferentia.

Variat racemis densioribus magis compositis summosque ramulos dense obtegentibus.

Fructus *Crotagi* cuiusdam pomo ovali maxime similis, 8—6 lin. longus, tubo perianthii delapsis laciniis in vertice umbonem, a staminibus residuis coronatum formante, laevi chartaceo-coriaceo cum epicarpio connato. Caryopsis ovalis. Pericarpium membranaceum, rufescens. Membranae seminis externa et interna tenues, inter se et cum pericarpio cohaerentes. Cotyledones cavum seminis replentes, dimidiato-ovales, basi ultra radiculam productae. Odor tubi calycini fructus gratus, aromaticus; cotyledonum oleosus.

Adnotatio. Foliorum margines siccando crispantur, ut facile hac singulari specie deceptus denticulata esse folia censes.

p. 286. n. 8. *Aydendron bracteatum*.

Adde: Vidi etiam in herbario Arnottiano specimen, ex insula St. Vincentii adlatum.

p. 372. l. 10. Generis *Haasiae* characteri adicias: *Staminodia interni ordinis aut nulla, „aut triangularia sessilia;“* idque, ubicunque de staminodiis in hoc genere deficientibus sermo est, observes.

Differentia generis huius a genere *Cryptocaria* haudquamquam quaerenda in structura androecei; sed sufficit altera, quae e fructu in isto genere tubo perianthii immerso in Haasiis autem libero nudoque fere pedicello imposito proficiscitur.

Caeterum de sede generis inter *Oreodaphneas* iam dubia

oriuntur, aptiorique potius inter *Perseas* loco iuxta *Alscodaphnea* genus ponendum esse censeo.

p. 373. l. 3. loco „flore“ lege: folio. Ibid. post *Haasia* *mediam* inseras:

2b. *HAASIA* *Wightii* N. ab E.

H. foliis ellipticis utrinque acutis reticulatis concoloribus nitidis, paniculis folio brevioribus, laciniis perianthii deciduis, pedicellis fructiferis rectis parum incrassatis pedunculo paniculae brevioribus, staminodiis quarti ordinis (in mare) obviis.

Wight Suppl. n. 749. (♂), 750. (♀).

In Courtallum legit cl. Wight.

Differt a reliquis staminodiorum apparatus et laciniis perianthii deciduis, qua nota sola cum *Haasia media* *Blume* congruit, differt autem reliquis suis characteribus maxime. Probabiliter proprii est generis typus.

Ramus adultior teres, rimuloso-asper, juvenilis compressus; lignum durum, rude, album; tubus medullaris angustus; cortex fuscus, insipidus. Cicatrices foliorum magnae, planae, suborbiculares. Gemma terminalis magna, conica, subcompressa, glabra, nitida, bivalvis, clausa. Folia ad apices ramulorum 4 (rarius 8) subdecussatim subopposita, cum petiolo 6—7 lin. longo teretiusculo supra canaliculato $4\frac{1}{2}$ poll. longa, 8—10 lin. lata, subcuspidato-acutiuscula, basi acuta, coriacea, glaberrima, nitida, subtus paulo pallidiora, pulchre reticulata, venis costalibus septenis-novenis distinctis in rete implexis. Pedunculi axillares, vix pollicares, glabri, masculi apice trifido-subpaniculati, patuli, pauciflori, ramis trifidis, feminei magis depauperati, solo terminali flore fertili. Pedicelli masculi 1— $1\frac{1}{2}$ lineas longi. Perianthium masculinum $1\frac{1}{4}$ lin. latum, campanulatum, glabrum; lacinae subaequales, ovato-subrotundae, obtusae, subciliatae, crassiusculae. Stamina novem; filamenta brevia, lata, substrigilosa; antherae triangulari-ovatae, acutae, bilocellatae, locellis ovalibus ab apice distantibus, sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum magisque a latere dehiscentibus; valvulae rufae. Staminodia quarti ordinis antherarum figura et magnitudine, at breviori stipite. Glandulae geminatae ad dorsum staminum trium interiorum magnae, subrotundae, compressae, subsessiles. Pistilli rudimentum in masculo flore obsoletum. Flores femineos non vidi. Bacca in pedicello 3—4 lineas longo pedunculum communem $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ poll. longitudinae terminante et cum eo fere continuo recto obconico truncato omnique perianthii

vestigio orbato nuda, oblonga, obtusa, semipollicaris; cicatriculae nonnullae circa apicem pedunculi communis pedicellorum abortientium vestigia produunt.

p. 804. *Cylicodaphne Wightiana*.

Addas:

Habitat etiam in Courtallum, ubi cl. Wight marem legit.

p. 813. n. 3. *Tetranthera ligustrina*.

Adde:

Habitat in Courtallum, (Wight. Suppl. n. 700 et 702 (♀), 701 703 et 704, (♂). Variat foliis parvis, ad summum $2\frac{1}{4}$ poll. longis et $\frac{1}{2}$ poll. latis. Umbellulae ramuli inferiores saepe nudaе, folioque fulcrante orbatae.

p. 833. n. 13. *Tetranthera attenuata*.

Adde:

γ. Laevigata; foliis supra laevissimis utrinque glabris, ramis pallidis, involucris floribusque (♀) sericeo-nitentibus.

In Courtallum, (Wight. Suppl. n. 713. in anthesi, 711. et 712. peracta anthesi. ♀)

Forma quidem foliorum apice attenuatorum apprime congruit, sed color et nitor fere ut in *Tetrantherae Wightii* foliis. Umbellulae brevipedunculatae, confertae. Alabastra serico-strigiloso appresso densoque nitent aequae ac perianthia. Laciniae perianthii feminei parvae, oblongo-lanceolatae, acutae, dorso medio sericeae. Stamina sterilia clavulata, glabra. Cupulae (immaturae) obconicae, nec ut in *Tetranthera Wightii* pateriformes. An distincta species? An potius arboris femineae forma naturalis?

p. 848. n. 28. *Tetranthera lacta*.

Adde:

β. Laxiflora; umbellis paucioribus in fasciculo, ramis laxioribus.

In Courtallum, (Wight. Suppl. n. 710. bis. ♂.)

p. 861. n. 38. *Tetranthera Panamanja*.

Adde:

Variat foliis supra nitidissimis, racemis (♀) brevioribus (petiolo parum longioribus), rachis strictiori crassiorique.

Hanc formam nuperrime in Courtallum legit clariss. Wight. (Herb. Wight. Suppl. n. 706.)

p. 894. n. 3. *Actinodaphne angustifolia*.

Adde:

Varietatem foliis ultrapedalibus in Courtallum legit cl. Wight, (Suppl. n. 781.)

p. 624. Inseratur post *Litsaenam umbrosam*

2b. *LITSAEA* oblonga N. ab E.

L. foliis oblongis apice angusto obtuso basi acute tri-
nerviis concoloribus scrobiculato-reticulatis ramulisque glabris.

Wight. Suppl. n. 718. (♂ ♀), 718. (♀)

β. Microphylla; foliis minoribus sublancoatis nervi-
debilioribus.

Wight. Suppl. n. 747.

In Courtallum. (Wight.)

Differt a *Litsaea umbrosa*: foliis angustioribus, petioli
longioribus et crassioribus, ramulis glabris, caet.

Rami angulati, glabri, nitentes. Cicatrices foliorum
semicirculares, planae. Folia in forma communis cum petiolo
semipollicari canaliculato crassiusculo 3 — 3½ pollices longi,
¾ — 1 poll. lata, utrinque coangustata et apice obtusa basi
acuta, viridia aut (siccando forsitan) glaucescentia, arte et de-
gantem reticulata subscrobiculata, nervis costalibus inferioribus longis
ultra basin acuto angulo prodeuntibus evidentioribus, reliquis de-
bilioribus. Gemmae florigerae 2 — 4 agglomeratae, par-
va magnitudine, quadriflorae, squamis 4 — 6 subrotundis glabris cor-
datatis. Flores masculi brevi-pedicellati pedicellis tubosum
extus sericeo-hirtis, laciniis 4 ovato-oblongis obtusiusculis lobis
basi ciliatis. Stamina 6, glabra; antheris ovato-
quadratis obtusis. Rudimentum pistilli obsoletum. Flores
feminei similes, pedicello longiori, laciniis ovatis, staminibus
6 filiformibus hirsutis, stylo incurvo. Pedicelli fructus
gemini ternive, 3 — 4 lin. longi, apice incrassati. Cupula per-
teriformis, integra. Bacca globosa, 3 — 4 linearum diametro.

Varietas β. non differt, nisi foliis (cum petiolo 1½ lin.
longo) 1½ — 2 poll. longis 6 — 7 lineas latis, reticulo non
evidenti praeditis, et baccis paulo minoribus.

p. 657. *Cassythaeae*. Tribum hanc, quam esse volui, vellem
iure proprii ordinis (*Cassythaceae*) seu familiae loco seposui et
Lindley (*A Key to Botany* p. 60. et *Introd. to Botany* et c.
p. 202.) Ad quae si prius animum rite advertissem, idem factu-
rus fuisset. At vero, quod doleo, impressum iam erat, post
de his antehac statueram, cum Introductionis Lindleyanae, ab
omnium praestantissimi, novissima editio ad manus perveniret.

EXCURSUS I.

HISTORIA.

Ad historiam Laurini ordinis spectantia pauca haec habeo.

Graecis et Romanis veteribus sola *Laurus nobilis* nota erat. De *Cinnamomi* cortice aromatico fabulosa multa mixta veris ab illis traduntur; arborem cinnamomiferum ipsi non noverunt. De quibus conferas lucubratiunculam meam in libro, a me et fratre dilectissimo edito, quod inscribitur: *Amoenitates botanicae Bonnenses. Fasc. I. Bonnae 1823. 4. p. 8.*

A medio aevo usque ad Linnaei tempora 12 Laurinarum arborum species innotuere, quas in editione 2. *Specierum plantarum* (a. 1762.) Linnaeus recensuit. Nomina earum sunt: *Laurus Cinnamomum*, *Laurus Cassia*, *Laurus Camphora* et *Cassyta filiformis*, Indiae orientali indigenae; *Laurus nobilis* nostras; *Laurus indica*, falso Americae septentrionali tributa; *Laurus Borbonia* (*caroliniana*), *Laurus aestivalis*, *Laurus Benzoin* et *Laurus Sassafras* Americae septentrionalis, *Laurus Persea* et *Laurus Chloroxylon* Americae tropicae, quibus mox in *Mantissa* accessit *Laurus Culitaban*.

Ex hisce excludendae sunt duae species, scilicet *Laurus Cassia*, quae *Cinnamomi* est forma, et *Laurus Chloroxylon*, quae omnino exulat e Laurinarum agmine. Restant igitur 11 species Linnaeae.

Willdenovius in editione Specierum plantarum Linn. (Vol. II. 1. a. 1799.) Lauri species 34 refert, Tomicis generis 3, Agathophylli 1, Cassythae 2; in universum igitur 40, quarum cum altera species spuria, *Laurus caustica* Mol., duabus praecedentibus accesserit, ad 37 numerus revertitur. Species novae, quae Willdenovii tempore editionem Specierum plantarum amplificaverunt, inventae sunt: a Thunbergio in Iaponia (4), a Loureirio in Cochinchina (8), a Feuilloe in Chili (1), a Swartzio in Jamaica insula (18), a Jacquinio in Martinica insula (1), et in insulis Canariis, quibus et *Laurus indica* iure suo a Willdenovio est adscripta.

Encyclopaedia methodica Lamarckii et Persoonis Synopsis plantarum paucas tantummodo species numero adiecere. Laurinas 40 Persoonius exhibet (inclusis ubique spuris illis, quas diximus), Litraeas (Tomices Willd.) 10, Cassytas 2, in summa igitur 52.

Cl. R. Brown in Prodomo Florae Novae Hollandiae (1810) 11 species, in Nova Hollandia crescentes, proponit, quae omnes, una excepta, ineditae.

Illustrissimus Humboldtius ex itinere suo praeclaro 30 Laurinarum species, in America tropica collectas retulit, a nemine antehac, si demis Perseam gratissimam, visas; quas omnes cl. Kunth, novis quibusdam generibus extractis aliisque reformatis, praeclare illustravit (a. 1817.)

In Amoenitatibus Bonnensibus, supra citatis (1823), duas Laurinarum species novas exposuimus.

In Prodomo Florae Nepalensis, a cl. Don a. 1828 edito, 11 species Laurinarum ineditae proponuntur.

Cl. Hamilton, Hortum Malabaricum in Actis Societatis Linneanae Londinensis (a Vol. XIII. P. 2. a. 1822 ad Vol. XVII. a. 1838) commentatione luculentissima illustrans, Laurinas quoque insigni studio persecutus est et in novarum specierum vestigia, in isto opere latentia, digitum intendit.

Post hæc igitur b. Sprengelius in novissima Systematis vegetabilium editione (Vol. II. 1828) Laurinarum species 94, in 8 genera distributa, enumeravit, et paulo post in Curis posterioribus (1827) 7 e cl. Schottii Fasciculo plantarum Brasiliensium addidit, quæ omnes re vera ineditæ nihilominus ab editore passim tanquam synonyma ad species pridem vulgatas referuntur. Igitur Species Laurinas in hæc Systematis vegetabilium editione 98 proponi statuo.

Catalogus Herbarii illustrissimæ Societatis Anglico-Indicæ, Wallichii, viri immortalis, cura ac indefesso studio redactus et propria manu lapidi inscriptus, 88 species Floræ Indicæ in 19 (iam 18) genera distributas, mihi suggestit, quas in Vol. II. et III. splendidissimi operis Wallichianæ Plantæ Asiaticæ rariores (1832) brevibus enumeravi. Restant duæ, quas in Catalogo Wallichii numero indicatas eundem non vidi, sed quarum altera verisimiliter eadem est ac illa, quam e Wightii, viri præclarissimi, herbario cura Arnottii, amici dilectissimi, ad me perlatam, a 1834 in Novo Diario philosophico Edinensi (Edinburg new philosophical Journal) exposui et novi esse generis fundamentum demonstravi.

Cl. Nuttallius speciebus Laurinarum, in America septentrionali crescentium, post Linnaei tempora unam addidit ineditam.

Quas in regno Mexicano Schiedeus legit et Herbario Regio Berolinensi inseruit species Laurinarum, eas perill. de Schlechtendal diversis locis et temporibus commentatus est, novas tres edidit, *Misanthecæ* genus memorabile condidit. (Linnaea V. 2. 1830, et VI. 2. 1831.) — Laurinas, a b. Selovio e Brasilia missas et in Herbario Regio Berolinensi asservatas ipse perlustravi atque breves specierum ineditarum characteres in Schlechtendalii diariis botanicis, quæ a Linnaeo appellantur, (Vol. VIII. 1. a. 1834.) subiunxi.

Denique Laurinae Americæ tropicæ, quæcunque a Martio meo, Schottioque et aliis in Brasilia, a Poeppigio et Meyonio, viris clarissimis, in Peruvia collectæ atque ex itineribus suis relatæ sunt, eas omnes ad larga specimina examinata et descripta a me hodie primo eduntur.

EXCURSUS II.

DE DISTRIBUTIONE LAURINARUM GEOGRAPHICA.

Ordo Laurinarum, quemadmodum characteribus gravissimis, generum specierumque congruentia, formarum ad eandem regulam effictarum nexu, succorum partiumque solidarum ingenio simili medicaque virtute inter eos, qui naturales dicuntur, eminet omnique, ut ita dicam, numero expletur, sic etiam intra terminos suos geographicos et tenetur et ita distribuitur, ut genus quodque definitum certae cuidam orbis terrarum parti proprium sit neque ulterius exspatietur omnino, aut rariori saltem exemplo.

Missis Cassyteis, quarum Tribum nuper Lindleyus, vir clarissimus, a reliquis Laurinis dissociatam Lauralium ordinem, (nec vero ordinis tribum esse docuit,) reliquae Laurinae omnes ad unam arbores sunt aut arbusculae saltem, pleraeque sempervirentes et plagae globi nostri calidae montosis alpibusque adscriptae. Frigus sub sole ardente quacrentes e planitie, paucis snarum relictis, in montium iuga adscendunt iisque ipsae secum adferunt amoenam umbrarum temperiem, e larga foliorum coma defluentem, ac nemorum densarum irriguarumque refrigerationem. Quae species autem ulterius septentrionem versus et austrum trans terminos naturales ordinis evagantur, eae et planitiem, plagae altitudine iam refrigeratam suae incolunt.

Species, saltem quas certiores esse puto, in hoc opere 392 descripsi, quarum 48 sunt Genera, Familiae 13.

Ponas, 60,000 species plantarum phanerogamicarum hodiernam innotuisse, et habebis rationem Laurinarum omnium ad plantarum phanerogamicarum summam aequalem fore numeris 400 : 60,000, i. e. $= \frac{1}{150}$. Genera Laurinarum ad Genera plantarum phanerogamicarum omnia, quorum nuperrime clariss. Lindley in editione secunda operis sui praestantissimi: *A natural System of Botany, London 1836*, 7840 enumeravit, se habent ut 48 ad 7840, i. e. ut 1 : 174,22 . . . Si species aequo numero in genera distributa esse tibi fingis, singulo istorum circiter 9 respondere subducto calculo invenies. Sequitur iam tabula, omnium Laurinarum, quas in hoc opere descripsimus (exclusis tantummodo debis illis, 8 numero, quas ad calcem reliquarum adnexi), distributionem et terram natalem exhibens, qua perillustrata, Lector benevolus ampliore mea haud indigebit explicatione.

Ad haec pauca habeo, quae animadvertam.

1. Laurinae omnes in dua veluti agmina discedunt, quorum unum orientale seu Indicum vocamus, alterum autem occidentale seu Americanum.

2. Orientalibus Laurinis adscribendae sunt *Cinnamomeae*, *Campkoreae*, *Daphnidinae*, *Tetranthereae*.

3. Occidentales Laurinae sunt: *Acrodiclidia*, *Nectandreae*, *Dicypellia*, *Flaviflorae*, *Oreodaphneae*, *Perseae*.

4. *Oreodaphneae* autem et *Perseae* e sede sua naturali genera quaedam, aut saltem generum sectionem quandam, orientem versus, parca licet segete, propellunt. Scilicet: *Haasiae* genus *Oreodaphnearum*, *Machili* et *Alseodaphnae* *Persearum* Indiam incolunt orientalem.

5. Sunt etiam Tribus aliquot, quae Orientem veram patriam habitantes, exinde veluti stolones quasdam aut viviradices in occidentem conversas ibidemque germinantes edunt. Hae autem sunt: *Endiandreae*, quae frequentissimae in Asia, etiam in Americae diversis partibus proveniunt, simulque Novam Hollandiam insulasque Africae ab oriente sole confines intrant; porro *Phoebeae*, quarum alterum genus (*Apollonias*) Insulis Canariis et Indiae orientali commune est, alterum autem (*Phoebe*) in duas familias unam orientalem eamque maiorem ac opulentiore, alteram occidentalem dividitur. Praeter eas denique *Tetrantherearum* unum genus, quod *Lauri* est arboris nobilibis omniumque inclytissimae, Europae australi Asiaeque occidentali solisque his terris concessum est; Tetrantheraeque insuper, generis principalis, aliquot species in imperio Mexicano resurgunt atque unam ex suis (*Tetrantheram geniculatam*) vel usque ad ultimas Laurinarum fines septentrionem versus delegant, ut ibi in *Flaviflorarum* familiari consanguineaque societate crescens, necessitudinem proximam testetur.

16. In univ. Laurinae Asiaticae 71
 et quae tropicos paulo excedunt se habent ad plures
 gamas suae regiones = 169 : 6000 = 1 : 35,50...

Laurinarum Americae tropicae proportio est = 100
 = 1 : 68,78 ...

Laurinarum Americae extratropicae septentrionalis
 3000 = 1 : 272,72 ...

Laurinarum Novae Hollandiae = 10 : 4000 =

Laurinarum Europaearum = 1 : 7000.

| Familiae <i>Kauriarum.</i> | Asia. | | | Africa. | America. | | | Nova Hollia. Europa. | |
|-------------------------------|-----------|-------|---------------------------------|---------|-----------|-------|---|----------------------------|----------------------------|
| | intra | | proportio in univer- sum. | | intra | | Proportio intra extra tropicis. | | Nova Hollia. Europa. |
| | tropicos. | extra | | | tropicos. | extra | | | |
| Cinnamomeae (32) | 22 | 9 | 1/200 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| Camphoreae (4) | 1 | 3 | 1/1000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Phoebeae (19) | 3 | 7 | 1/500 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | |
| Perseae (43) | 2 | 6 | 1/750 | 2 | 28 | 4 | 1/750 | 0 | |
| Cryptocaryeae (28) | 9 | 4 | 1/451 | 2 | 8 | 0 | 0 | 8 = 1/600 | |
| Acroclidida (18) | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | |
| Nectandreae (42) | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | |
| Dicypellia (6) | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | |
| Oreodaphneae (88) | 7 | 0 | 1/957 | 6 | 78 | 1 | 1/8000 | 0 | |
| Flaviflorae (7) | 1 | 1 | 1/3000 | 0 | 0 | 2 | 1/600 | 0 | |
| Tetraanthereae (89) | 34 | 26 | 1/111 | 0 | 5 | 1 | 1/3000 | 0 | |
| Daphnidiinae (38) | 21 | 18 | 1/166 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 = 1/2000 | |
| Cassyteae (8) | 2 | 0 | 1/3000 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 = 1/1333 | |
| | 104 | 68 | 1/25 | 12 | 189 | 11 | 1/69 | 10 | |
| | = | 160 | | | = | 200 | | = | |
| | | | | | | | | 1/400 | |

16. In universam Laurinae Asiaticae tropicae et quae tropicos paulo excedunt se habent ad plantas phanerogamas suae regiones = 169 : 6000 = 1 : 35,50...

Laurinarum Americae tropicae proportio est = 189 : 13000 = 1 : 68,78...

Laurinarum Americae extratropicae septentrionalis = 11 : 3000 = 1 : 272,72...

Laurinarum Novae Hollandiae = 10 : 4000 = 1 : 400.

Laurinarum Europaearum = 1 : 7000.

EXCURSUS III.

DE VIRIBUS LAURINARUM MEDICIS ET USU.

Arbores Laurinae, quae quidem viribus et aromate prae-
cellunt, oleo gaudent aethereo, intra radios medullares corticis
maxime secreto, sed etiam in foliorum florumque glandulis di-
perso.

Quaecunque autem istarum arborum eiusmodi oleum prae-
bet, eandem et ad Camphoram progignendam vides idoneam,
licet diversis saepe in partibus et quasi ex opposita partium vi
et virtute utriusque secretio procedat, v. c. radice camphoram
exhibente, trunci cortice cinnamomum, e. s. p.

In dulcedinem diceris abire olci aetherei fervorem, quo
Cinnamomum producat; ab altera autem parte refrigerari
quasi ac deliquescere fugaci Camphorae halitu.

Inter Cinnamomum igitur et Camphoram ioprimis versantur
Laurinarum arborum secreta specifica.

Sunt autem, quae Cinnamomi plenae omne camphoratum
aut repellere omnino aut ad radices deprimere videantur, v. c.

Cinnamomum Ceylanicum, aromaticum, dulce, est. Harum folia vel ipsa Cinnamomum spirant uti *Cinnamomi aromatici* folia, vel Caryophyllorum suboleat praestantiam, vel ad debiliorem infirmantur dulcedinem aut mucilaginem.

Laurinarum occidentalium nonnullae, et imprimis quidem *Nectandra cinnamomoides*, rarius quoddam Cinnamomum magisque adstringens generant. Sed idem Cinnamomi aroma conubio, ut ita dicam, florum aurantiorum in *Mespilodaphnis* plerisque, ac imprimis in *Mespilodaphnes pretiosae*, arboris Brasiliensis, cortice ad summam fragrantiam extollitur. *Oreodaphne* (*Ceramophora*) *cupularis* insularum Mascarenensis, et *Agathophylli* species in Madagascar crescentes, odore et sapore sunt cinnamomi vilioris, aromate veluti promiscuo atque impuro.

In aliis contra Camphora praepollet omnemque fere ex omni viva parte expellit Cinnamomi suavitatem, v. c. in *Camphora* genere.

Latet, ubi sublimiora haec emicant, lenior illa corticem amaritudo et vis adstringens ac corroborans, quae neutri omnino deesse videtur arbori nostri ordinis.

Ubicunque autem aetherei aut nihil aut imperfecta et sparsa tantum procreantur eiusdem primordia, ibi amari semper aliquid residet diversa vi et intensione agens, et purum id quidem, aut acrimoniae cuidam aut vi adstringenti coniunctum.

Media quasi inter Camphoram et Cinnamomum intrat et virium et odoris atque saporis illa species, quam *Sassafras* refert. Et ea quidem cum Cinnamomeo isto coniuncta *Cubilla-wan*, *Cinnamomum Kiamis* (Corticem Massoi) et alia eiusmodi intrat, in *Sassafras Parthenoxylo* ad Camphoram magis declinat; *Sassafras officinale*, Foeniculum spirans simulque et Camphorae latente spiritu vellicans, purissimi praebet huiusmodi aromatis exemplum.

Lauro nobili singulare est suum aroma, grave et acre, omnibus arboris partibus, diversa tamen copia, innatum. Cortex *Benzoin odoriferi* simili, sed suaviori pollet virtute aromatica et adstringente, quapropter inter febrifuga medicamenta laudatur.

Fructus Laurinarum, quae sicciore sunt, uti *Cryptocaryurum*, aut solo oleo aethereo sunt praediti, v. c. *Cryptocaryae moschatae* Brasiliensis arboris fructus, qui dulci gaudent odore, caryophyllorum subsimili; aut fere insipidi sunt.

In fructu autem baccato atque carnoso, qui plerisque Laurinis tributus est, pingue iam producitur oleum, idemque aut addita mucilagine et saccharo quasi emollitum et saporosum, uti in *Persea gratissima*, inter arbores frugiferas regionum tropicarum omnium maxime celebrata (rarissimo tamen hoc in ordine exemplo) aut, ut in *Lauro nobili* multisque aliis, acritudinis et aromatis cuiusdam amari et acris plenum.

Ubi purior illa pinguedo suavique aromate imbuta gignitur, uti in *Tetrantherarum* plerarumque et *Sebiferarum* coetu (p. 311. sqq.) in *Litsaeae glaucae*, in *Benzoin* baccarum carne ac semine (sive potius cotyledonibus), ibi saepe ad cerae naturam transit et ad fundendas candelas inservit.

Plerarumque autem Laurinarum semina oleo butyraceo, aromatico et acri imbuta sunt, innumeris virium gradibus.

Multae denique Laurinarum inodorae fere sunt.

Oreodaphnes (*Ceramophorae*) foetentis insularum Canaria-
rum succus, laeso trunco profusus, foetore gravissimo nares et pulmones afficit; est rubri aut violacei coloris, quales Myristicacearum sunt succi, et acris saporis; neque in sola hac specie, sed etiam in aliis, v. c. *Nectandra sanguinea*, eiusmodi succi gignuntur.

Patet ex his, vim medicam Laurinis in universum esse aromaticam et excitantem, calidam, tonicam ac roborantem. Venenum alienum esse videtur ab isto ordine, nisi ex usu noxa proficiscatur immoderato.

Medici est, ex harum plantarum agmine seligere, quae singulis morbis mederi videantur.

Ad haec singularia aliqua addimus, ex Lindleyi nostri libro supra laudato excerpta.

Est Lauri species, in vastis sy
rime fluvios crescens, quae tanta o
dicitur, ut uno solo vulnere securi a
penetraverit, heminas plures olei stil
tumores incolae atuantur. Conf. Broi

gerac pulchrae erant oviformia, subtetragona, apice leviter
 emarginata, et nucleus, testae durae inclusus, nondum plane effor-
 matus, e massa foliacea contortuplicata constabat. Hinc iam
 evidens satis magnus in structura utriusque fructus ostenditur,
 propter genus illud Jacquini ad novam hancce familiam referre
 non dubito. Itaque in structura seminis spectatur character
 essentialis *Illigerearum*, quae ovario infero eadem fere se ra-
 tione habent ad *Laurinas*, qua *Vaccinieae* ad *Ericceas*.“ Blume l. c.

Genera:

Gyrocarpus. Perianthium ~~quintis~~ sex-
nullis in fructus alis terminalibus ca-

Illigera. Perianthium decemfidem, deciduo

Illigeræ pulchræ orant oviformia, subtetragona, apice leviter umbilicata, et nucleus, testæ duræ inclusus, nondum plane efformatus, e massa foliacea contortuplicata constabat. Hinc iam consensus satis magnus in structura utriusque fructus ostenditur, quapropter genus illud Jacquini ad novam hancce familiam referre nullus dubito. Itaque in structura seminis spectatur character essentialis *Illigerearum*, quæ ovario infero eadem fere se ratione habent ad *Laurinas*, quæ *Vacciniceæ* ad *Ericcas*.“ Blume l. c.



Genera.

Gyrocarpus. Perianthium quadri-sex-octofidum, lacu-
nullis in fructus alas terminales coalescentibus.

Illigera. Perianthium decemfidum, deciduum. Drup.

I. GYROCARPUS Jacq. *N. ab E. in Wall. pl. Asrar. II. p. 61. et 68. n. 11. Laur. Disp. Progr. p. 20. n. 43. Blume Nov. pl. Fam. p. 13. Jacq. Fl. Am. p. 282. t. 178. f. 80. Gaertn. de Fruct. et Sem. plant. II. p. 92. t. 97. Rob. Brown. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) Spr. Gen. pl. I. p. 112. R. et Sch. S. Veg. III. p. 16. Kunth. Synops. IV. p. 219.*

Flores polygami, in paniculam dichotomam dispositi; axillares hermaphroditi, reliqui masculi. Perianthium 4-6-8-fidum, laciniis aliquot in femina concrecentibus persistentibus; tribus ovario adhaerentibus. Stamina quatuor, laciniis quatuor exterioribus opposita, et, ubi extrema duo desunt, ad speciem binis collateralibus earum interposita. Antherae bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes. Staminodia quatuor, stipitata, clavata, in serie duplici magisque interiori staminibus alterna. Stylus brevis, stigmatate capitato. Caryopsis baccans (?), perianthio apice bialato inclusa. Semen inversum, testa durissima. Embryo inversus, cotyledonibus duplicato-reflexis radiculæ circumvolutis.

Inflorescentia ad basin innovationis terminalis, ante foliorum evolutionem in ramulo aphylo germinans, squamis caducis herbaceis coriaceis singulos pedunculos fulcientibus. Paniculae breves, dichotomae, floribus minutis; axillaribus (praesertim inferioribus) hermaphroditis, reliquis masculis circa ramulos glomeratis brevi-pedicellatis, (una cum filamentis et staminodiis hirsutis).

Gemmae foliaceo-squamosae. Folia alterna, ad apices ramorum conferta, decidua, exstipulata, longe petiolata, lata, nervosa.

Arbores tropicae, in Asia, America et Nova Hollandia provenientes paucis generibus parcaque specierum copia.

Adnotatio 1. Albumen semini deest. Radicula embryonis verticem fructus spectat ut in Laurinis. Haec autem multo magis quam in illis evoluta, cylindraceo-conica, a vertice usque ad basin fere fructus porrigitur, ibique, lili armorum gallicorum figura, in cotyledones abit amplos reflexos ad apicem radiculæ adscendentes, hinc denique ad basin rursus descendentes simulque convolutos radiculamque mediam tanquam axi involventes, crassos et subcarnosos. Plumula nuda, parva, triangularis. Quod si igitur ponis, cotyledonum anfractus, ex utroque latere in unum corpus cotyledoneum concrecentes, duas easque simplices cotyledones producere posse, apex radiculæ a cotyledonibus obtectus ut in veris Laurinis extrinsecus non amplius apparebit; in hoc tamen semper alieni quid restabit, quod collum embryonis ab apice radiculæ longo intervallo distet. — Testa seminis dura est et fere cartilaginea, fasci coloris; membrana interna pallida, flocculosa, adhaerens. Pericarpium stratum tenue exhibet, carnosum (?), semini connatum.

Perianthii lacinae in illa specie, quae Indiae orientali indigena, ad typum perfecte quaternarium dispositae, octo numerantur, quarum duae exteriores minimae, in masculis floribus vel ambae, vel altera tantum desiderantur; quae has sequuntur, decussatim positae, illis maiores, quatuor interioribus paullo breviores, ovatae, obtusae, crassiusculae; quatuor reliquae, prioribus alternae ac inter se decussatae, subaequales, apice inflexae. Stamina duo exteriora laciniis exterioribus respondent, et ubi hae desunt, inter duas interiores singula prodeunt; duo interiora ante lacinias illas maiores secundi ordinis disponuntur; staminodia quatuor laciniis quatuor interioribus respondent. In hermaphrodito flore, ubi lacinae interiores cum singulis exterioribus primi ordinis in unam eamque tridentem coalescunt laciniam, fructus alas futuras molientes, stamina exteriora laciniis his duabus perianthii, ad speciem quadrifidi, opposita esse videntur, Stylum in Indica specie non equidem brevissimum, ut Roxburghius habet, inveni, sed satis distinctum, e fundo clauso perianthii adscendentem, pubescentem; stigma capitato-depressum, obliquum.

Adnotatio 2. Quoad habitum et inflorescentiam genus hoc, Laurinis sane propinquum, ad Urticeas tendit, Laurinasque huic familiae a latere confines esse demonstrat.

1. GYROCARPUS asiaticus Willd.

G. foliis ovato-triangularibus subcordatis integris subtrilobisve glabris ad nervos utrinque puberulis, petiolis pedunculo communi longioribus, alis fructus cuneiformi-lanceolatis angustis. *N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. n. 1. et III. p. 31.*

Gyrocarpus asiaticus Willd. Sp. pl. IV. 2. p. 982. R. et Sch. S. Veg. III. p. 292. n. 2. Mant. p. 218. R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) Blume Nov. pl. Fam. p. 16. Wall. Cat. n. 968. A, B. et Herb. Wight.

Gyrocarpus lacquini Roxb. Fl. Corom. I. p. 2. t. 4. Fl. Ind. or. ed. Car. et Wall. I. p. 463. Pers. Synops. I. p. 145. (excl. syn. G. americani Lacq.) Spr. S. Veg. II. p. 489. Afrag. Le Brun Voyage en Perse II. p. 267. cum ic.

Crescit in regione montana orae Asiaticae, folia demittens sub finem temporis pluvii. Floret tempore frigido, arbore foliis exuta, quae nova flores mox sequuntur, (Roxburgh, Wallich, le Brun); in insula Timor, a Zippelio lectus est, (Blume.)

Nomen apud Telingas *Tanucoo*, (Roxburgh.)

Arbor. Folia 3 pollices (demto petiolo) longa, 3½ pollices supra basin lata, deltoideo-ovata, acuminata, in nostris omnibus basi fere truncata ad petiolum brevi spatio acutata, neutiquam cordata, trinervia, nervis lateralibus usque ad basin fere bifidis, costa media subquintuplinervi vel septuplinervi, glabra nervis utrinque subtilissime pubescentibus, vel subtus undique puberula; anguli nervorum ad basin glandula immersa expertes. Petiolus 3½ pollices longus, pubescens. Paniculae circiter bipollicares, pubescentes, iterato dichotomae.

Flores circa ramulorum apices glomerato-capitati, albi, patentes, vix lineae diametro, pedicello linea breviori gracili. Hermaphroditi flores axillarum paniculae inferiorum masculinis maiores sunt. Tota inflorescentia pubescenti-canescentis, subtomentosa.

702 2. Gyroc. sphenopter. 3. Gyroc. rugos. 4. Gyroc. americ.

2. **GYROCARPUS sphenopterus** R. Br.

„G. foliis cordatis utrinque tomentosus subtus cinereis, floralibus indivisis rariusve bi-trilobis, petiolis pedunculo communi brevioribus, alis druparum obovato-oblongis obtusis integris divisisque.“ *Rob. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 403. (ed. N. ab E. p. 261.) n. 1. Spr. S. Veg. I. p. 489. n. 3. R. et Sch. S. Veg. III. p. 292. n. 3.*

„Crescit in littoribus, tam orientali quam occidentali, Novae Hollandiae intra tropicum.“ *Rob. Brown l. c.*

3. **GYROCARPUS rugosus** R. Br.

„G. foliis floralibus subcordatis angulato-trilobis supra glabrusculis rugosis subtus tomentosus mollibus, lobis angustato-acuminatis sinibus latissimis, pedunculo communi petiolo longiori.“ *Rob. Br. l. c. n. 2. Spr. l. c. n. 4. R. et Sch. S. Veg. l. c. n. 4.*

„Crescit cum praecedente.“ *Rob. Brown l. c.*

4. **GYROCARPUS americanus** Jacq.

„G. foliis subcordatis integris trilobisque, paniculis racemosis terminalibus.“ *R. et Sch. S. Veg. III. p. 292. n. 1. Jacq. Pl. Am. p. 282. t. 178. f. 80. Lam. Ill. Gen. t. 880. f. 1. Willd. Sp. pl. IV. p. 982. Pers. Synops. I. p. 145. (sub G. Jacquinii). Spr. S. Veg. I. p. 489. n. 1. Kunth. Synops. IV. p. 249.*

„Crescit in sylvis Carthagenae, (Jacquin.)“

II. ILLIGERA Blume. *Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 1153.*
Nov. pl. Fam. p. 14.

„Flores hermaphroditi. Perianthii limbus decem-partitus, coloratus, deciduus. Stamina quinque; filamenta basi biglandulosa aut biappendiculata. Stylus longus; stigma pol-tatum, lobulato-repandum. Drupa tetragona, aptera.“

„Inflorescentia cymoso-paniculata, axillaris, pedicel-lis sub flore saepissime bracteolatis.“ Blume l. c.

„Frutices scandentes, ramis enodiis, subangulato-striatis. Folia sparsa, exstipulata, longe petiolata, simplicia, ternato-secta, segmentis ansatis integerrimis coriaceis penninerviibus.“ Blume l. c.

704 Illigereae. 1. Illigera appendiculata. 2. Illigera pulchra.

1. *ILLIGERA* appendiculata Bl.

„I. foliorum segmentis ovali-oblongis obtusiusculis paniculis tomentosis, staminibus basi biauriculatis.“ *Blume Bot. Ned. Ind. p. 1153. Nov. pl. Fam. p. 18. n. 1.*

„Habitat in sylvis altioribus montis Burangrang in provincia Iavanica Krawang, ubi hunc fruticem mense Julio hinc reperi.“ *Blume l. c.*

2. *ILLIGERA* pulchra Bl.

„I. foliorum segmentis ovali-oblongis acuminatis parvisque glabris, staminibus basi biglandulosis.“ *Blume Bot. Ned. Ind. p. 1154. Nov. pl. Fam. p. 18. n. 2.*

„Habitat in fruticetis collium calcariorum prope hinc in provincia Buitenzorg Iavae occidentalis, mensibus Martio Junio florens.“ *Blume l. c.*

I N D E X.

Litteris italicis nomina ab auctore recepta,
romanis synonyma et plantae in transcurso
descriptae indicantur.

| | Pag. | | Pag. |
|---------------------------------------|----------|--|----------|
| A. | | | |
| <i>Acacia</i> Valli | 216 | <i>Agriodaphne</i> | 380. 394 |
| ACRODICLIDIUM 22. 244. 266 | | AJOUEA Aubl. . 23. 354. 362 | |
| — <i>Brasiliense</i> | 267 | — <i>Guianensis</i> | 363 |
| — <i>Guianense</i> | 268 | <i>Ajovea guianensis</i> Kunth. Herb. | 428 |
| — <i>Jamaicense</i> | 270 | ALSEODAPHNE . 20. 122. 181 | |
| — <i>Kunthianum</i> | 269 | — <i>costalis</i> | 185 |
| ACTINODAPHNE 27. 388. 390 | | — <i>grandis</i> | 183 |
| — <i>angustifolia</i> | 394. 677 | — <i>lucida</i> | 186 |
| — <i>Blumii</i> | 398 | — <i>semecarpifolia</i> | 182 |
| — <i>chinensis</i> | 600 | <i>Aperiphraeta</i> | 380. 381 |
| — <i>concolor</i> | 393 | APOLLONIAS . . . 20. 94. 95 | |
| — <i>glaucu</i> | 399 | — <i>Arnottii</i> | 670 |
| — <i>glomerata</i> | 398 | — <i>canariensis</i> | 96 |
| — <i>macrophylla</i> | 398 | <i>Arbor Americana amplissima</i> | |
| — <i>molochina</i> | 603 | pergeminis fol. superficie | |
| ? — <i>procera</i> | 603 | nitidissima, fructu pyri- | |
| — <i>pruinosa</i> | 391 | formi crustaceo cortice | |
| — <i>speciosa</i> | 602 | coriato. Pluk. Alm. | 128 |
| ? — <i>sphaerocarpa</i> | 603 | — <i>camphorifera japonica.</i> | |
| ADENOSTEMUM Pers. . 28. 631 | | Breyn. Prodr. | 83 |
| — <i>nitidum</i> Pers. | 632 | — <i>canellifera malabarica</i> | |
| — <i>nitidum</i> Bert. | 222 | Breyn. Prodr. | 47 |
| <i>Accidium periphericum</i> N. ab E. | 671 | — <i>Cinnamomi</i> | 46 |
| <i>Afrag.</i> Le Brun | 701 | — <i>cinnamomifera</i> | 46 |
| AGATHOPHYLLUM W. 29. 192. 231 | | — <i>virginiana Citreae</i> vel <i>Li-</i> | |
| — <i>aromaticum</i> Willd | 232 | monii folio Benzoinum | |
| — <i>retusum</i> Willd | 234 | fundes | 197 |
| | | — <i>virginiana phisamiis fo-</i> | |
| | | lio, baccata, Benzoinum | |
| | | redolens | 497 |
| | | <i>Asteroma ramosissimum</i> N. ab E. | 61 |

- *permolle*
- *salicifolium*
- *suaveolens*
- *verrucosum*

B.

BEILSCHMIEDIA 21. 491

- *fagifolia*
- *Newburghiana*

BENZOIN 28. 486.

- *acutivale*
- *mallesifolium*
- *Neesianum*
- *odoriferum*

Bois de Guian.

Boldo. Grab-m

BOLDU 20. 422.

- arbor olivifera Feuill.
- *chitanum* 478.

Boldus chilensis Mol.

Borbonia fructu globoso nigro,
calyce e viridi rubente.

Plum.

— fructu oblongo nigro, caly-
ce coccineo. Plum.

— *globosa* Gaertn

— *peruviana* Jacq. Cal.

| | | | |
|---|----------|--|---------|
| <i>Cassytha glabella</i> R. Br. | Pag. 646 | <i>Cinnamomum nitidum</i> | Pag. 45 |
| — — Sieb. Fl. Nov. Holl. | 647 | — — — Hook. | 42 |
| — <i>melantha</i> R. Br. | 647 | — — Var. <i>C. oblongifolium</i> Bl. | 70 |
| — <i>paniculata</i> R. Br. | 647 | — <i>ochraceum</i> Bl. | 666 |
| — <i>pubescens</i> R. Br. | 648 | — <i>obtusifolium</i> | 35 |
| <i>Cassytha filiformis</i> Jacq. | 644 | — <i>pauciflorum</i> | 68 |
| CASSYTEAE 27. | 637 | — <i>pedunculatum</i> | 79 |
| <i>Ceanothus</i> (<i>Euceanothus</i> De C.) | | — <i>perpetuo florens</i> , folio tenuiore acuto. Burm. | 48 |
| <i>Chloroxylon</i> N. ab E. | 660 | — <i>Rauwolfii</i> Bl. | 667 |
| CECIDODAPHNE 21. 192. 202 | | — <i>Reinwardti</i> 70. 668 | |
| — <i>glaucescens</i> | 203 | — <i>rubrum</i> Bl. 76. 668 | |
| <i>Ceramophora</i> 381. 453 | | — <i>Sintok</i> Bl. 81. 667 | |
| CINNAMOMEAE 19. 29 | | — <i>s. Canella Malabarica</i> C. B. | 48 |
| CINNAMOMUM Burm. 19. 31 | | — — <i>Malabarica</i> Rai. | 48 |
| — <i>albiflorum</i> 33. 666 | | — — <i>Zeylanica</i> C. B. | 46 |
| — <i>aromaticum</i> 39 | | — — <i>Zeylanica</i> Rai. | 48 |
| — <i>Bazania</i> 36. 101 | | — <i>sulphuratum</i> 56 | |
| — <i>Burmanni</i> Bl. 67 | | — <i>Tamala</i> Fr. N. ab E. 36. 666 | |
| — <i>catophyllum</i> Reinw. 40 | | — <i>cinereum</i> 82 | |
| — <i>Camphora</i> Fr. N. ab E. 88 | | — <i>canthoneurum</i> Bl. 77. 668 | |
| — <i>camphoratum</i> Bl. 40. 663 | | — <i>Zeylanicum</i> Droun. 45. 47 | |
| — <i>Cappari-Coronde</i> Bl. 668 | | — — <i>valgare</i> Hayne. 46 | |
| — <i>Cassia</i> Don 88 | | <i>Cinnamomum</i> Fuchs. 47 | |
| — <i>Cassia</i> N. ab E. Frates 42 | | <i>Am Lus.</i> 47 | |
| — <i>Cathia</i> Don 106 | | <i>Cornus foliis salicis</i> Laureac | |
| — <i>caudatum</i> 85 | | <i>ect. Catesb.</i> 483 | |
| — <i>chinense</i> Bl. 69 | | <i>Cornus mas odorata</i> , <i>ect. Sassafras</i> dicta Pluk. 486 | |
| — <i>Cuttawan</i> 71. 666 | | <i>Cornus mas</i> . <i>Sassafras Laurinia</i> foliis indivisis Pluk. 488 | |
| — — Bl. Waarnem. 71 | | <i>Cortex caryophylloides</i> <i>raber.</i> Rumph 76 | |
| — — <i>iavanicum</i> N. ab E. 70 | | <i>Cortex caryophylloides.</i> Rumph 73 | |
| † — <i>curvifolium</i> 80 | | CRYPTOCARYA R. Br. 21. 192. 205 | |
| — <i>dubium</i> 41 | | — <i>acutiflora</i> Blume 214 | |
| — <i>eucalyptoides</i> Fr. N. ab E. 41. 664 | | — <i>amygdalina</i> 208 | |
| — <i>foliis latis frugiferum</i> Burm. 46 | | — (?) <i>Aū-ūva</i> Mart. 246 | |
| — <i>Heyneanum</i> 77 | | — <i>costata</i> Blume 209 | |
| — <i>inera</i> Reinw. 58 | | — <i>cuneata</i> Bl. 378 | |
| — <i>isponicum</i> Herb. Sieb. 79 | | — <i>dubia</i> H. et K. 210 | |
| — <i>iavanicum</i> Bl. 83 | | — — <i>Spr. in Herb. Ber.</i> 400 | |
| — <i>Kiamis</i> 67 | | — <i>ferrea</i> Blume 216 | |
| — <i>Loureirii</i> 65 | | — — <i>var. Bl.</i> 218 | |
| — <i>Malabaricum</i> Garcias. 48 | | | |
| — <i>Malabathrum</i> <i>Batka</i> 58 | | | |
| — <i>montanum</i> 81 | | | |
| — <i>neglectum</i> Bl. 666 | | | |

- *obovata* R. Br. -
- *Peumus* - - - 222.
- *pretiosa* Mart in Herb.
Bras. Monac. - -

CRYPTOCARYEAE - - 21

Cachery. De la Condamine?

Cahlawan ex Popuanis et Mo-
luccis insulis. Rumph. -

CYLICODAPHNE - 26. 302

- *obtusifolia* - - -
- *Wightiana* - - 304.

D.

Dais et Tomex trinervia Herb.
Madrasp. Wall. Cat. -

Δάφνη - - - - -

DAPENIDIA - - - -

DAPHNIDINAE - - - -

DAPHNIDIUM - - 27. 336.

- *bibracteatum* - - -
- *bifarium* W. - - -
- *caesium* - - - -
- *condatum* - - - -
- *Cubeba* - - - -
- *elongatum* - - - -
- *gracile* - - - -
- *melastomaceum* - -

- -- Var. *Culilsban*
Lam. - - -
- -- Wall. Cat. - - -
- *Catesbaei* Pers. - - -
- *Catesbyana* Mich. - - -
- *caudata* Wall. - - -
- *caustica* Mol. - - -
- *Cerevantesii* H. et K. - - -
- *Champa* Herb. Hamilt. - - -
- *chinensis* Hort. Reg. Be-
rol. - - -
- *Chloroxylon* L. - - -
- *cinnamomoides* Hort.
Berol. - - -
- -- Mut. Humb. et
Kunth - - -
- *Cinnamomum* Andr. - - -
- -- β . *angustifolium*
Roxb. Hort. Cal-
cutt. - - -
- -- C. G. et Fr. N. ab
E. - - -
- --? *Wight* W. C. - - -
- -- *Lour* Fl. Cochin. - - -
- *coriacea* Swartz. - - -
- *coruscans* Herb. Willd. - - -
- *crassifolia* Poir. - - -
- *Cubeba* Lour. - - -
- *Guipala* Hamilt. - - -
- *Callawan* Hort. Reg.
Berol. - - -

| | Pag. | | Pag. |
|------------------------------------|----------|-------------------------------------|---------|
| <i>Laurus fruticosa</i> Reinw. | 343 | <i>Laurus Linguy</i> Mierr. Crauch. | |
| — <i>geminiflora</i> Reinw. | 402 | sp. Hook. Misc. | 157 |
| — <i>gemmiflora</i> Blume | 376 | — <i>lucida</i> Thb. | 680 |
| — <i>geniculata</i> Michx. | 367 | — ? — Wall. | 186 |
| — <i>glandulifera</i> Wall. | 90 | — <i>macrantha</i> Wall. | 174 |
| — <i>glauca</i> Hort. Wuerceb. | 613 | — <i>macrophylla</i> ? Wall. | 33 |
| — Thunb. | 633 | — Madag Bl | 678 |
| — <i>glaucescens</i> Hrb. Willd. | 338 | — <i>Malabathrica</i> Roxb. | 42 |
| — Herb. Hamilt. | 203 | — <i>Malabathrum</i> Barmann | 663 |
| — Roxb. | 100 | — Reinw. in litt. | 83 |
| — <i>globosa</i> Aubl. | 318 | — Wall. 38. 46. 47. 56 | |
| — <i>glomerata</i> Bl. | 397 | — <i>martinicensis</i> Jacq. | 318 |
| — Lam. | 367 | — <i>melissacolia</i> Wall. | 494 |
| — <i>gracilis</i> e Havannah Hort. | | — <i>membranacea</i> Spr. | 118 |
| Reg. Berol. | 88 | — <i>montana</i> Herb. Willd. | 47 |
| — <i>grandis</i> Wall. | 183. 183 | — Sw. | 47. 81 |
| — <i>Guianensis</i> Aubl. | 638 | — <i>mucronata</i> Poir. | 687 |
| — <i>Gulavara</i> Herb. Hamilt. | 394 | — <i>Myrrha</i> Lour. | 612 |
| — <i>hexandra</i> Richard Herb. | | — <i>Nacussua</i> Don | 616 |
| Willd. | 252 | — <i>Neesiana</i> Herb. Schott. | 438 |
| — Spr. in Herb. Reg. | | — <i>nitida</i> Herb. Hamilt. | 42 |
| Berol. | 420 | — Herb. Heyn. | 46 |
| — Swartz | 303 | — Roxb. | 43 |
| — <i>Heyneana</i> Wall. | 77 | — <i>nobilis</i> Linn. | 579 |
| — <i>hunderia</i> Hrb. Willd. | 139 | — <i>nutans</i> Hornem. in Herb. | |
| — <i>hypericifolia</i> Hrb. Willd. | 163 | Kadlich. | 494 |
| — <i>incrassata</i> Jack. | 127 | — Inert in Herb. | |
| — <i>indica</i> Aldini, Ray. | 456 | Willd. | 141 |
| — Lour. | 172 | n. 273. in Sieb. Fl. Nov. | |
| — Sieb. Herb. Ins. | | Holland. | 194 |
| Trinid. | 128 | — <i>obovata</i> Herb. Hamilt. | 637 |
| — <i>ipers</i> Herb. Reinw. 38. | 664 | — <i>obtusifolia</i> Roxb. Hort. | 33 |
| — <i>involuta</i> Herb. Mad. | 316 | — <i>obtusifolia</i> Wall. | 38 |
| — Lam. | 626 | — <i>odoratissimus</i> Wall. | 172 |
| — Retz. | 313 | — <i>paniculata</i> Poir. | 81. 119 |
| — Roxb. | 628 | — Wall. | 108 |
| — <i>javitensis</i> H. et K. | 666 | — <i>Parthenoxylon</i> Jacq. | 491 |
| — Spr. in Herb. Reg. | | — <i>parvifolia</i> Lam. | 270 |
| Berol. | 146 | — Poeppig Herb. | |
| — <i>juaceifolia</i> Herb. Willd. | 316 | Cub. | 120 |
| — <i>lanccularia</i> Roxb. | 100 | Swartz. | 418 |
| — <i>lancculata</i> Wall. | 109 | — <i>patens</i> Sw. | 117 |
| — <i>latifolia</i> indica Barr. | 136 | — <i>pauciflora</i> Blume | 577 |
| — <i>Leucoxylon</i> Swartz. | 413 | — Schlechtend. pater | |
| — Herb. Willd. | 141 | in Herb. Reg. | |
| — <i>Lige</i> Herb. Domb. in | | Berol. | 403 |
| Herb. Louth. | 137 | — Wall. | 123 |
| — <i>Ngustrina</i> Wall. | 113 | — <i>pedunculata</i> Wall. | 126 |
| — <i>Lingui</i> ? Bridge | 672 | — <i>pedunculata</i> Thunb. | 79 |

| | Pag. | | Pag. |
|------------------------------------|----------|--------------------------------------|---------|
| <i>Laurus pendens</i> Herb. Willd. | 309 | <i>Laurus sericea</i> Hook. in Herb. | |
| — <i>pendula</i> Swartz | 488 | — Arnett | 369 |
| — <i>Persca</i> Linn. | 498 | — Wall. Cat. | 99 |
| — — <i>palustris</i> Poeppig | 487 | — Herb. Willd. | 463 |
| — — <i>sarcocalyx</i> Mart. in | | — Sieber Fl. Martine. | 424 |
| — — Herb. Bras. Mon. | 358 | — Sollyana Hamilt. | 89 |
| — — Herb. Willd. | 444 | — Soncauriana Hamilt. | 88 |
| — <i>Peumo</i> Domb. Lam. | 222 | — <i>spicidens</i> Herb. Willd. | 302 |
| — <i>Peumus</i> Hook. | 222 | — <i>subumbellifera</i> Bl. | 377 |
| — <i>Pichurim</i> in Herb. Reg. | | — <i>Surea</i> Herb. Willd. | 478 |
| — — Berol. et Herb. Ott. | 488 | — <i>Tamala</i> Hamilt. | 86 |
| — — Herb. Willd. | 249 | — <i>Taxia?</i> Hamilt. | 68 |
| — <i>pilosa</i> Lour. Fl. | 176 | — <i>Teneriffae</i> Peir. | 96. 438 |
| — <i>polyadelpa</i> Lour. | 638 | — <i>thyrsifera</i> Peir. | 190 |
| — <i>polyantha</i> Bl. | 377 | — <i>tigricida</i> Mutis | 288 |
| — <i>porrecta</i> Roxb. | 491 | — (Till) <i>maderensis</i> Lam. | 480 |
| — <i>pruinosa</i> Reinw. | 656 | — <i>triandra</i> Swartz | 270 |
| — — Wall. | 391 | — <i>triplinervia</i> Reinw. | 88. 228 |
| — — Herb. Willd. | 446 | — <i>umbellata</i> Thunb. | 600 |
| — <i>Pseudo-Benzoin</i> Mich. | 497 | — <i>umbrosa</i> Herb. Willd. | 456 |
| — <i>Pseudo-Cassia</i> Herb. Rw. | 663 | — <i>venosa</i> Dombey in Herb. | |
| — <i>Pseudo-Sassafras</i> Bl. | 491 | — Kunth. | 291 |
| — <i>psychotrioides</i> Herb. | | — <i>viburnoides</i> Hb. Willd. | 287 |
| — Willd. | 455 | — <i>villosa</i> Herb. Willd. | 287 |
| — <i>puberula</i> Rich. | 472 | — <i>viminea</i> Wall. | 82 |
| — <i>pubescens</i> Don | 588 | — <i>virgultosa</i> Mart. in Herb. | |
| — <i>pubescens</i> Herb. Willd. | 293 | — Bras. Monac. | 304 |
| — — Wall. 107. 109. | 112 | — <i>vulgaris</i> C. B. | 379 |
| — <i>Pucheri?</i> Humb. in Herb. | | — <i>zeylanica</i> flosculis verti- | |
| — Willd. | 280 | — cillatis, et. Herm. | 626 |
| — <i>punctata</i> Spr. | 639 | <i>Lejeunia perforata</i> N. ab E | 356 |
| — <i>pyrifolia</i> Herb. Willd. | 446 | <i>Lejeuniae</i> spec. | 356 |
| — <i>Quixos</i> Lam. | 237. 507 | LEPIDADENIA - 27. 302. | 382 |
| — <i>recurvata</i> Roxb. ? Wall. | | — <i>Wightiana</i> | 383 |
| — Cat. | 623 | LEPTODAPHNE - 24. 384. | 358 |
| — <i>reticulata</i> Poir. | 96 | — <i>subulpina</i> | 561 |
| — <i>revoluta</i> Herb. Willd. | 280 | — <i>tenuiflora</i> | 339 |
| — <i>rigida</i> Wall. | 47 | <i>Licaria Guianensis</i> Aubl. | 344 |
| — — Herb. Willd. | 284 | <i>Lignum lacte minus</i> Halaur | |
| — <i>salicifolia</i> Herb. Hamilt. | 409 | — <i>Kitsjil incolis</i> , Rumph. | 369 |
| — — Herb. Schott. | 254 | LITSAEA Iuss. - 27. 387. | 621 |
| — — Herb. Wight. | 360 | — <i>amara</i> Bl. | 351 |
| — — Herb. Willd. | 290 | — <i>angulata</i> Bl. | 344 |
| — — Hort. | 380 | — <i>angustifolia</i> Bl. | 394 |
| — — Swarz | 282 | — <i>apetala</i> Pers. | 318 |
| — — Trevir. in Herb. | | — <i>Cervantesii</i> Humb. et | |
| — — Reg. Berol. | 459 | — Kunth. | 383 |
| — <i>Sassafras</i> Linn. | 488 | | |
| — — Lour. | 637 | | |
| — <i>semicarpifolia</i> Wall. | 482 | | |

| N. | | Pag. | O. | | Pag. |
|--|--|------|---|--|------|
| Narra mamady - - - - | | 326 | <i>Nectandra</i> (<i>Porostema</i>) <i>san-</i> | | Pag. |
| NECTANDRA Rottb. 23. 276. | | 277 | <i>thacalyx</i> N. et M. - - - | | 319 |
| — (<i>Pomatia</i>) <i>Amazonum</i> | | 282 | NECTANDRAE - - - 23. | | 278 |
| — — <i>Arnottiana</i> - - - | | 289 | Ni-Kei Iap. - - - - | | 65 |
| — — <i>canescens</i> - - - | | 280 | Niche Coronde - - - - | | 58 |
| — — <i>cissiflora</i> - - - | | 286 | | | |
| — — <i>discolor</i> - - - | | 285 | | | |
| — — <i>lanceolata</i> - - - | | 294 | OCOTEA Aubl. - 25. 354. | | 181 |
| — — <i>lucida</i> - - - | | 288 | — <i>amara</i> Mart. - - - | | 306 |
| — — <i>macrophylla</i> - - - | | 292 | — <i>Amazonum</i> Mart. - - - | | 288 |
| — — <i>molle</i> - - - | | 287 | — <i>angustifolia</i> Schrad. - - - | | 298 |
| — — <i>oppositifolia</i> - - - | | 279 | — <i>attenuata</i> N. ab E. - - - | | 104 |
| — — <i>pulverulenta</i> - - - | | 285 | — ? <i>bifida</i> Poepp. - - - | | 351 |
| — — <i>rigida</i> - - - | | 284 | — <i>Boso</i> H. et K. - - - | | 441 |
| — — <i>villosa</i> - - - | | 291 | — <i>bracteolata</i> Mart. - - - | | 347 |
| — — <i>Willdenoviana</i> | | 290 | — <i>chrysophylla</i> Poepp. - - - | | 351 |
| — (<i>Porostema</i>) <i>angustifo-</i> | | | — <i>citrosmoides</i> Mart. - - - | | 384 |
| — — <i>lia</i> - - - - | | 298 | — <i>Cujumary</i> Mart. - - - | | 247 |
| — — <i>cinnamomoides</i> | | 307 | — <i>cuspidata</i> Mart. - - - | | 350 |
| — — <i>concinna</i> - - - | | 322 | — <i>Cymbarum</i> Herb. Reg. | | |
| — — <i>cuspidata</i> N. et M. | | 350 | — — Berol. - - - - | | 120 |
| — — <i>cymbarum</i> - - - | | 306 | — — Humb. et Kth. - - - | | 503 |
| — — <i>floribunda</i> - - - | | 339 | — — Spr. in Herb. | | |
| — — <i>grandiflora</i> - - - | | 323 | — — Reg. Berol. - - - | | 213 |
| — — <i>Iapurensis</i> N. et | | | — <i>daphnoides</i> Mart. 402. | | 416 |
| — — M. - - - - | | 338 | — <i>declinata</i> Bl. - (111) | | 114 |
| — — <i>leucantha</i> - - - | | 310 | — <i>desertorum</i> Mart. - - - | | 260 |
| — — <i>lucida</i> N. et M. | | 334 | — <i>discolor</i> Humb. et K. - - - | | 286 |
| — — <i>nitidula</i> N. et M. | | 325 | — <i>excelsa</i> Bl. - - - - | | 102 |
| — — <i>paterifera</i> N. et | | | — <i>firmula</i> Mart. - - - - | | 230 |
| — — M. - - - - | | 308 | — <i>glaucescens</i> N. ab E. - - - | | 100 |
| — — <i>polita</i> N. et M. | | 328 | — <i>globosa</i> Schlecht. - - - | | 318 |
| — — <i>polyphylla</i> - - - | | 352 | — <i>Guianensis</i> Aubl. - - - | | 476 |
| — — <i>psammophila</i> N. | | | — <i>Iapurensis</i> Mart. - - - | | 355 |
| — — et M. - - - - | | 303 | — <i>lanceolata</i> - - - - | | 474 |
| — — <i>puberula</i> - - - | | 332 | — — N. ab E. in Wall. | | |
| — — <i>Puchury maior</i> | | | — — pl. As. rar. - - - | | 109 |
| — — N. et M. - - - | | 328 | — (<i>Laurina</i>) <i>arbor macro-</i> | | |
| — — <i>Puchury minor</i> | | | — — <i>phylla fructu Oco-</i> | | |
| — — N. et M. - - - | | 336 | — — <i>teac.</i> Schlechtend. - - - | | 309 |
| — — <i>salticifolia</i> - - - | | 302 | — <i>Lhotzkii</i> - - - - | | 375 |
| — — <i>saligna</i> - - - | | 300 | — <i>ligustrina</i> N. ab E. in | | |
| — — <i>sanguinea</i> Rottb. | | 318 | — — Wall. pl. As. rar. - - - | | 115 |
| — — <i>sarcocalyx</i> - - - | | 338 | — <i>longifolia</i> Humb. et | | |
| — — <i>squarrosa</i> - - - | | 326 | — — Kunth. - - - - | | 391 |
| — — <i>striata</i> - - - | | 316 | — <i>lucida</i> Mart. - - - - | | 334 |
| — — <i>virgulosa</i> - - - | | 304 | — <i>macrophylla</i> Humb. et | | |
| — — <i>Willdenoviana</i> | | 381 | — — Kunth. - - - - | | 292 |

| | Pag | | Pag |
|--|----------|--|-----|
| <i>Ocotea Maximiliana</i> Mart. | 472 | OREODAPHNE - 25. 384. | 390 |
| — <i>Minarum</i> Mart. | 303 480 | — (<i>Adenotrachelia</i>) <i>polyn-</i> | |
| — <i>mollis</i> Humb. et Kunth. | 287 | — <i>tha</i> | 437 |
| — <i>nitidula</i> Mart. | 313 | — (—) <i>umbrosa</i> N. ab E. | 436 |
| — — var. <i>angustifolia</i> | | — (<i>Agriodaphne</i>) <i>acutifolia</i> | 419 |
| — Mart. | 405 | — <i>Adenotrachelium</i> | 431 |
| — <i>obtusifolia</i> Humb. et | | — <i>angustifolia</i> | 418 |
| — Kunth. | 288 290 | — <i>cernua</i> | 424 |
| — <i>opifera</i> Mart. | 590 | — <i>commutata</i> | 428 |
| — <i>pallida</i> N. ab E. in Wall. | | — <i>dispersa</i> | 427 |
| — pl. As. rar. | 112 | — <i>exaltata</i> | 406 |
| — <i>paniculata</i> N. ab E. in | | — <i>floribunda</i> | 411 |
| — Wall. pl. As. rar. | 103 | — <i>glauca</i> | 423 |
| — <i>Pichurim</i> Humb. et Kth. | 249 | — <i>indecora</i> | 402 |
| — <i>polyantha</i> Mart. | 438 | — <i>tanacetifolia</i> | 410 |
| — <i>psammophila</i> Mart. | 303 | — <i>Leucocylon</i> | 425 |
| — <i>psychotrioides</i> Spr. | 483 | — <i>Martiana</i> | 402 |
| — <i>puberula</i> | 472 | — <i>Martiniana</i> | 418 |
| — <i>pubescens</i> N. ab E. in | | — <i>mucosa</i> | 402 |
| — Wall. pl. As. rar. | 107 | — <i>nitidula</i> | 405 |
| — <i>Puchury maior</i> Mart. | 528 | — <i>notata</i> | 420 |
| — <i>minor</i> | 356 | — <i>nutans</i> | 421 |
| — <i>pulchella</i> Mart. | 597 | — <i>parviflora</i> | 415 |
| — <i>ramentacea</i> Mart. | 383 | — <i>pauciflora</i> | 409 |
| — <i>rigida</i> Humb. et Kunth. | 284 | — <i>phillyreoides</i> | 400 |
| — <i>riparia</i> Mart. | 330 | — <i>Poeppigiana</i> | 404 |
| — <i>rufo-tomentosa</i> Mart. | | — <i>pulchella</i> | 397 |
| | 183. 382 | — <i>retroflexa</i> | 432 |
| — <i>salicifolia</i> Humb. et Kth. | 302 | — <i>rigens</i> | 306 |
| — N. ab E. in Herb. | | — <i>terminalis</i> | 427 |
| — Princ. Wied. | 900 | — <i>thymelaeoides</i> | 416 |
| — <i>sericea</i> H. et K. | 471 | — <i>tristis</i> | 394 |
| — N. ab E. in Wall. | | — <i>variabilis</i> | 429 |
| — pl. As. rar. | 99 | — <i>Willdenowiana</i> | 413 |
| — <i>subacris</i> Mart. | 410 | — (<i>Apteriphraeta</i>) <i>citrosme-</i> | |
| — <i>squarrosa</i> Mart. | 326 | — <i>ides</i> | 382 |
| — <i>tristis</i> a. <i>henea</i> Mart. | 394 | — <i>cuneata</i> | 383 |
| — <i>turbacensis</i> Humb. et | | — <i>divaricata</i> | 393 |
| — Kunth. | 516 | — <i>longifolia</i> | 391 |
| — — <i>Poeppig</i> | 368 | — <i>opifera</i> N. et M. | 390 |
| — <i>umbelliflora</i> Bl. | 115 | — <i>Spiziana</i> | 382 |
| — <i>umbrosa</i> Humb. et Kunth. | | — <i>umbrosa</i> | 388 |
| — Mart. | 388 | — <i>velutina</i> | 386 |
| — <i>variabilis</i> Mart. | 429 | — (<i>Ceramophora</i>) <i>sciphylla</i> | 434 |
| — <i>velutina</i> Mart. | 386 | — <i>amoena</i> | 446 |
| — <i>virgultosa</i> Mart. | 302 | — <i>Beyrichii</i> | 435 |
| — <i>xanthocalyx</i> Mart. | 312 | — <i>Bofa</i> | 441 |
| <i>Ocotea tenuiflorae confinis</i> sp. | | — <i>bullata</i> | 449 |
| — Mart. | 361 | — <i>coriacea</i> | 434 |

| <i>Oreodaphne</i> (Ceramophora) cy- | | Pag. | <i>Persea</i> (Eriod.) Mutis | |
|--|----------------------------|------|------------------------------|-------------------------------|
| | <i>mosa</i> - - - | 437 | — | — <i>obovata</i> |
| — | — <i>Domingensis</i> - - - | 439 | — | — <i>peruviana</i> |
| — | — <i>foetens</i> - - - | 449 | — | — <i>petiolaris</i> |
| — | — <i>lanata</i> - - - | 443 | — | — <i>pyrifolia</i> |
| — | — <i>marginata</i> - - - | 460 | — | — <i>rigida</i> |
| — | — <i>obtusata</i> - - - | 447 | — | — <i>rusfolium</i> |
| — | — <i>parsonsii</i> - - - | 445 | — | — <i>N. et M.</i> |
| — | — | 432 | — | — <i>sericea</i> |
| — | — | 439 | — | — <i>venosa</i> |
| — | — | 442 | — | <i>erythrophus</i> M. |
| — | — | 446 | — | <i>foetens</i> Spr. |
| — | (Umb) | 463 | — | <i>exaltata</i> Spr. |
| OREODAPHNE | | 463 | — | <i>ferruginea</i> H. & A. |
| <i>Oxonium latifolium</i> | | 537 | — | <i>floribunda</i> Schott. |
| | | | — | <i>globosa</i> Spr. |
| | | | — | <i>grandis</i> N. et M. |
| | | | — | <i>gratissima</i> Gaertn. |
| | | | — | <i>hypoglauca</i> Meisn. |
| | | | — | <i>incana</i> Schott. |
| | | | — | <i>incrassata</i> Schott. |
| | | | — | <i>indecora</i> Schott. |
| | | | — | <i>indica</i> Spr. |
| | | | — | <i>laevigata</i> H. & A. |
| | | | — | <i>lanceifolia</i> Schott. |
| | | | — | <i>laxa</i> Mart. |
| | | | — | <i>leucantha</i> Mart. |
| | | | — | <i>Leucosylon</i> Spr. |
| | | | — | <i>macrophylla</i> N. et M. |
| | | | — | — var. <i>cuticularis</i> |
| | | | — | <i>macropoda</i> H. & A. |
| | | | — | <i>membranacea</i> S. & P. |
| | | | — | <i>mollis</i> Spr. |
| | | | — | <i>montana</i> Spr. |
| | | | — | <i>Mutisi</i> H. et A. |
| | | | — | <i>nuttallii</i> Nutt. |
| | | | — | <i>pauciflora</i> Mart. |
| | | | — | <i>parviflora</i> Spr. |
| | | | — | <i>patens</i> Spr. |
| | | | — | <i>peduncularis</i> Schott. |
| | | | — | <i>petiolaris</i> Kunth |
| | | | — | <i>praecox</i> Poepp. & Endl. |
| | | | — | <i>psychotrioides</i> S. & P. |
| | | | — | <i>puberula</i> Schott. |
| | | | — | <i>retrofracta</i> Spr. |
| | | | — | <i>Richardiana</i> Schott. |
| | | | — | <i>sanguinea</i> Spr. |
| | | | — | <i>Sassafras</i> Spr. |
| | | | — | <i>Schteddeana</i> Schott. |
| | | | — | <i>Sellowiana</i> Schott. |
| PERSEA Gaertn. - 20. 122. 123 | | | | |
| — <i>acuminata</i> N. et M. | 170 | | | |
| — <i>alpigena</i> Spr. | 161 | | | |
| — <i>americana</i> C. B. | 128 | | | |
| — <i>amplexicaulis</i> Schlecht. | 157 | 672 | | |
| — <i>angustifolia</i> Schott. | 418 | | | |
| — <i>argentea</i> Spr. | 478 | | | |
| — <i>Borbonia</i> Spr. | 150 | | | |
| — <i>Camphora</i> Spr. | 88 | | | |
| — <i>Canariensis</i> Spr. | 96 | | | |
| — <i>canescens</i> Mart. | 280 | | | |
| — <i> Caryophyllata</i> Mart. | 344 | | | |
| — <i>Cassia</i> Spr. | 62 | | | |
| — <i>ceanothifolia</i> Mart. | 236 | | | |
| — <i>cinnamomifolia</i> Humb. et Kunth | 159 | | | |
| — <i>Cinnamomum</i> Spr. | 45 | | | |
| — <i>Cubeba</i> Spr. | 615 | | | |
| — <i>cupularis</i> Spr. | 457 | | | |
| — <i>drymyfolia</i> Scht. | 151 | 672 | | |
| — (<i>Eriodaphne</i>) <i>alba</i> | 168 | | | |
| — — <i>alpigena</i> Spr. | 161 | | | |
| — — <i>carolinensis</i> | 130 | | | |
| — — <i>ferruginea</i> H. et A. | 466 | | | |
| — — <i>fuliginosa</i> | 136 | | | |
| — — <i>hirta</i> | 675 | | | |
| — — <i>hypericifolia</i> | 163 | | | |
| — — <i>laevigata</i> | 148 | | | |
| — — <i>Lange</i> | 157 | | | |
| — — <i>Meyeniana</i> | 139 | | | |

| T. | | Pag. | |
|---|----------|------|---|
| TELEIANDRA | 24. 384. | 355 | <i>Tetranthera furfuracea</i> W. |
| — <i>glauca</i> | | 386 | — <i>geminata</i> |
| Tetradenia <i>ceylanica</i> N. ab E. | | 626 | — <i>geniculata</i> |
| — <i>consimilis</i> N. ab E. | | 623 | — <i>glabraria</i> |
| — <i>foliosa</i> N. ab E. | | 622 | — <i>glabrata</i> Wall. |
| — <i>furfuracea</i> N. ab E. | | 623 | — <i>glauca</i> Wall |
| — <i>lanuginosa</i> N. ab E. | | 654 | — <i>glaucescens</i> Spr. |
| — <i>obovata</i> N. ab E. | | 657 | — — Wall. Cat. |
| — <i>umbrosa</i> N. ab E. | | 625 | — <i>grandifolia</i> Wall. |
| — — var. β | | 627 | — <i>grandis</i> Wall. Cat. |
| TETRANTHERA Jacq. 26. 302. | | 308 | — <i>Hirana</i> Herb. Bur. |
| — <i>aequalis</i> Spr. | | 367 | — <i>iteodaphne</i> |
| — <i>albida</i> Spr. | | 490 | — <i>Japonica</i> Spr. |
| — <i>amara</i> | | 361 | — — sem. Herb. Bur. |
| — <i>angulata</i> | | 344 | — <i>laeta</i> Wall. |
| — <i>angusta</i> Wall. | | 341 | — <i>lanceifolia</i> Roxb. |
| — <i>angustifolia</i> N. ab E. | | 394 | — <i>lanuginosa</i> Wall. |
| — — Wall. Cat. | | 359 | — <i>laurifolia</i> Jacq. |
| — <i>apetala</i> Roxb. | | 313 | — — Roxb. J. B. |
| — — Wall. 313. 316. | | 319 | — <i>ligustrina</i> |
| — <i>attenuata</i> Wall. 333. | | 677 | — <i>longifolia</i> |
| — — Wall. Cat. 333. | | 534 | — <i>lucida</i> Wall. Cat. |
| — <i>Baula</i> Herb. Hamilt. | | 536 | — <i>macrantha</i> Wall. |
| ? — <i>Berteri</i> | | 570 | — <i>macrocarpa</i> |
| — <i>Blumii</i> N. ab E. | | 398 | — <i>macrophylla</i> Wall. |
| — <i>caudata</i> Herb. Hamilt. | | 394 | — <i>melastomacea</i> Wall. |
| — ? <i>californica</i> Herb. Arn. | | 463 | — <i>monopetala</i> Roxb. |
| — <i>capitata</i> Herb. Roxb. | | 316 | — — Roxb. Herb. |
| — <i>caudata</i> Wall. Cat. | | 603 | — <i>multiflora</i> |
| — <i>Cerrantesii</i> | | 533 | — <i>myristicaefolia</i> |
| — <i>chartacea</i> Wall. | | 346 | — <i>myristicifolia</i> Wall. |
| — <i>citratu</i> | | 360 | — <i>Neesiana</i> Wall. Cat. |
| — <i>citrifolia</i> Luss | | 373 | — <i>nitida</i> Roxb. |
| — <i>coriacea</i> Herb. Heyn. | | 322 | — <i>oblonga</i> Wall. |
| — <i>Cuipula</i> Don Fl. Nep. ? | | 37 | — <i>obovata</i> Hamilt. |
| — — Don Prodr. | | 633 | — <i>oxyphylla</i> Wall. |
| — <i>Daradmeda</i> Herb. Hamilt. | | 313 | — <i>pullena</i> Don |
| — <i>dealbata</i> R. Br. | | 650 | — <i>Panamana</i> Herb. |
| — <i>Diglossa</i> Herb. Hamilt. | | 534 | — <i>Panshia</i> Herb. Bur. |
| — <i>Doshia</i> Don Fl. Nep. | | 332 | — <i>platyphylla</i> |
| — <i>elliptica</i> | | 330 | — <i>polyantha</i> Wall. |
| — <i>elongata</i> | | 620 | — <i>pulcherrima</i> Wall. |
| — <i>sagifolia</i> Wall. Cat. | | 200 | — — |
| — <i>ferruginea</i> R. Br. | | 330 | — <i>racemosa</i> Spr. |
| — <i>foliosa</i> Wall. Cat. | | 622 | — <i>resinosa</i> |
| — <i>fruticosa</i> | | 343 | — <i>reticulata</i> frutescens Hamilt. Wall. Cat. |
| | | | — <i>robusta</i> |

| | Pag. | | Pag. |
|------------------------------------|----------|--|------|
| <i>Tetranthera rotundifolia</i> N. | | V. | |
| — ab E. | 600 | | |
| — <i>Roxburghii</i> | 613 | <i>Volutella aphylla</i> Forsk. | 642 |
| — — var <i>δ. canescens</i> | | | |
| — N. ab E. | 620 | | |
| — <i>rubra</i> | 664 | | |
| — <i>salicifolia</i> Roxb.- | 634 | W. | |
| — <i>saligna</i> | 639 | | |
| — <i>sebifera</i> Hb. Heyn. 616. | 619 | Wall. Cat. n. 2848 C. . . . | 658 |
| — <i>semecarpifolia</i> Wall. | 658 | — — — 2883 F. | 66 |
| ? — <i>sericea</i> Wall. | 668 | — — — 6346 | 693 |
| — <i>tersa</i> Spr. | 669 | — — — 6347 | 89 |
| — <i>tomentosa</i> Roxb. . . . | 611 | | |
| — <i>umbrosa</i> Wall. Cat . . . | 623 | Wight Herb. prop. n. $\frac{2236}{2}$ c. ic. | 671 |
| — <i>vestita</i> | 631 | — Suppl. n. 707 — 710 | 670 |
| — <i>virens</i> | 636 | — — — 718 (♀.) | |
| — <i>Wightii</i> | 623 | — — — 716 (♂. ♀.) | 678 |
| — <i>Wightiana</i> Wall. Cat. | 604 | — — — 717 | 678 |
| TETANTHEREAE | 26. 601 | — — — 742 (♂.) | |
| <i>Tomex Boldo</i> Hamilt. Mspt. | 607 | — — — 760 (♀.) | 676 |
| — <i>Doshia</i> Hamilt. Mspt. | 632 | Wilde Malabaarse Kancelboom, | |
| — <i>japonica</i> Thunb. | 624 | Katon Karua. Houtt. Nat. | |
| — <i>sebifera</i> Willd. 614. | 615 | Hist. | 663 |
| — <i>Tetranthera</i> Willd. . . . | 619 | | |
| <i>Tomocis spec.</i> Herb. Wight. | 614 | | |
| <i>Tsons.</i> Kaempf. Am. exot. . | 633 | Z. | |
| | | <i>Zimmet von Zeylon.</i> Lint- | |
| U. | | schotten. | 47 |
| <i>Umbellularia</i> | 381. 462 | <i>Zimmet von Malabar.</i> Lint- | |
| | | schotten. | 48 |

| | | | | | |
|---|-----|---|------|---|---------|
| " | 34 | " | 37 | " | arva |
| " | 39 | " | 4 | " | calds. |
| " | 101 | " | 5 | " | Soily |
| " | 109 | " | 6 | " | cor-i |
| " | 128 | " | 29 | " | palles |
| " | — | " | 50 | " | ovali |
| " | 129 | " | 11 | " | A |
| " | — | " | — | " | Ad M |
| " | 150 | " | 54 | " | Shied. |
| " | 151 | " | 20 | " | drymi |
| " | 159 | " | 25 | " | Huad |
| " | 142 | " | 9 | " | e sig |
| " | 144 | " | 17 | " | sp. |
| " | 180 | " | 6 | " | Molin |
| " | 232 | " | 10 | " | Haven |
| " | 245 | " | 10 | " | congl |
| " | 248 | " | Not. | " | forant |
| " | 250 | " | 8 | " | adscri |
| " | — | " | 31 | " | } ad |
| " | 364 | " | 5 | " | |
| " | 283 | " | 9 | " | guina |
| " | 304 | " | 22 | " | denee |
| " | 306 | " | 37 | " | cadden |
| " | 308 | " | 1 | " | scatii |
| " | 349 | " | 19 | " | Ad |
| " | 391 | " | 27 | " | artium |
| " | 400 | " | 3 | " | inf. an |
| " | 400 | " | 1 | " | conven |
| " | 508 | " | 13 | " | involu |
| " | 628 | " | 34 | " | termin |
| " | — | " | 40 | " | nutrire |
| " | 656 | " | 25 | " | siamin |
| " | 658 | " | 20 | " | persua |













